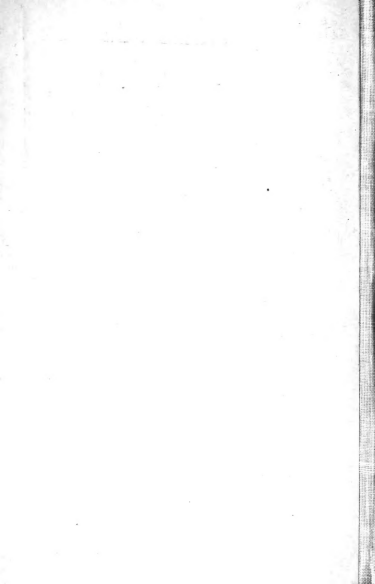
Univ. of Toronto Library











M BOTANY

INTERNATIONAL COUNCIL.

DR. CYRUS ADLER (UNITED STATES). PROF. H. E. ARMSTRONG (UNITED KINGDOM). N. TYPALDO BASSIA (GREECE). DR. JOSEF DONABAUM (AUSTRIA). DR. J. BRUNCHORST (NORWAY). DR. E. W. DAHLGREN (SWEDEN). E. M. DOWSON (EGYPT). Prof. A. FAMINTZIN (Russia). PROF. DR. J. H. GRAF (SWITZERLAND). PROF. J. W. GREGORY (VICTORIA). DR. M. KNUDSEN (DENMARK). PROF. D. J. KORTEWEG (HOLLAND). PROF. H. LAMB (S. AUSTRALIA). PROF. A. LIVERSIDGE (New South Wales). PROF. R. NASINI (ITALY). DON F. DEL PASO Y TRONCOSO (MEXICO). PROF. H. POINCARÉ (FRANCE). COL. D. PRAIN (INDIA). PROF. GUSTAV RADOS (HUNGARY). HON, C. H. RASON (W. AUSTRALIA). PROF. J. SAKURAI (JAPAN). R. TRIMEN, (CAPE COLONY). PROF. DR. O. UHLWORM (GERMANY).

EXECUTIVE COMMITTEE.

PROF. H. E. ARMSTRONG.
DR. HORACE T. BROWN
PROF. A. FAMINTZIN.
LEONARD C. GUNNELL.
PROF. H. MCLEOD.
DR. P. CHALMERS MITCHELL.
PROF. R. NASINI.
PROF. H. POINCARÉ.
PROF. DR. O. UHLWORM.

DIRECTOR.

DR. H. FORSTER MORLEY.

REFEREE FOR THIS VOLUME.

DR. B. DAYDON JACKSON.

5.Bb

23726

INTERNATIONAL CATALOGUE

OF

SCIENTIFIC LITERATURE

EIGHTH ANNUAL ISSUE.

M BOTANY

PUBLISHED FOR THE INTERNATIONAL COUNCIL

ROYAL SOCIETY OF LONDON

LONDON:

HARRISON AND SONS, 45, St. MARTIN'S LANE

France: Gauthier-Villars, Paris Germany: R. Friedländer und Sohn, Berlin

1910 (DECEMBER)

1208

Z 7403 R882 DIV. M 1908

[Material received between Nov. 1908 and Nov. 1909.]

The International Catalogue of Scientific Literature is in effect a continuation of the Royal Society's Catalogue of Scientific Papers which will, when completed, consist of an Author Catalogue and Subject Index covering the period of 1800–1900. Twelve quarto volumes of the Author Catalogue covering the period 1800–1883 have already been published; the volumes for 1884–1900 are in course of preparation. The Subject Index will be issued separately for each of the seventeen sciences dealt with in the International Catalogue of Scientific Literature, and will be arranged in accordance with its Schedules. The volumes for Pure Mathematics and Mechanics are published. The Subject Index for Physics is in preparation.

INTERNATIONAL CATALOGUE OF SCIENTIFIC LITERATURE.

GOVERNMENTS AND INSTITUTIONS CO-OPERATING IN THE PRODUCTION OF THE CATALOGUE.

The Government of Austria.

The Government of Belgium.

The Government of Canada.

The Government of Cuba.

The Government of Denmark.

The Government of Egypt.

The Society of Sciences, Helsingfors, Finland.

The Government of France.

The Government of Germany.

The Royal Society of London, Great Britain.

The Government of Greece.

The Government of Holland.

The Government of Hungary.

The Asiatic Society of Bengal, India.

The Government of Italy.

The Government of Japan.

The Government of Mexico.

The Government of New South Wales.

The Government of New Zealand.

The Government of Norway.

The Academy of Sciences, Cracow.

The Polytechnic Academy, Oporto, Portugal.

The Government of Queensland.

The Government of Russia.

The Government of the Cape of Good Hope.

The Government of South Australia.

The Government of Spain.

The Government of Sweden.

The Government of Switzerland.

The Smithsonian Institution, United States of America.

The Government of Victoria.

The Government of Western Australia.

INTERNATIONAL CATALOGUE OF SCIENTIFIC LITERATURE.

CENTRAL BUREAU.

34 and 35, Southampton Street, Strand,

LONDON, W.C.

Director .- H. FORSTER MORLEY, M.A., D.Sc.

REGIONAL BUREAUS.

All communications for the several Regional Bureaus are to be sent to the addresses here given.

Austria.—Herr Hofrat Dr. Josef v. Karabacek, Direktor, K. K. Hofbibliothek, Vienna.

Belgium.—Monsieur Louis Masure, Secrétaire-Général de l'Office International de Bibliographie, Brussels.

Canada.-Prof. J. G. Adami, McGill College, Montreal.

Cuba.—Prof. Santiago de la Huerta, Havana.

Denmark.—Or. Martin Knudsen, Jens Koefoedsgade 2, Copenhagen. O.

Egypt.—E. M. Dowson, Esq., A.I.C.E., Director-General, Survey Department, Cairo.

Finland.—Herr Dr. G. Schauman, Bibliothekar der Societät der Wissenschaften, Helsingfors.

France.—Monsieur le Dr. J. Deniker, 8, Rue de Buffon, Paris.

Germany.—Herr Prof. Dr. O. Uhlworm, Enckeplatz, 3A, Berlin, S.W.

Greece.—Monsieur P. Calogeropoulos, Boulē tōn Ellēnōn, 20 Homer Street, Athens.

Holland.—Heer Prof. D. J. Korteweg, Universität, Amsterdam.

Hungary.—Herr Prof. Gustav Rados, viii, Muzeumkörut, Műegyetem, Buda-Pest.

India and Ceylon.—The Hon. Sec., Asiatic Society of Bengal, 57, Park Street, Calcutta.

Italy.—Cav. E. Mancini, Accademia dei Lincei, Palazzo Corsini, Lungara, Rome.

- Japan.-Prof. J. Sakurai, Imperial University, Tokyo.
- Mexico.—Señor Don José M. Vigil, Presidente del Instituto Bibliografico Mexicano, Biblioteca Nacional, Mexico City.
- New South Wales.—The Hon. Sec., Royal Society of New South Wales, Sydney.
- New Zealand.—The Director, New Zealand Institute, Wellington, N.Z.
- . Norway.—Mr. A. Kiær, Universitetet, Kristiania.
 - Poland (Austrian, Russian and Prussian).—Dr. T. Estreicher, Sekretarz, Komisya Bibliograficzna, Akademii Umiejętności, Cracow.
 - $\begin{array}{c} \textbf{Portugal.} \text{Senhor F. Gomez Teixeira, Academia Polytechnica do Porto}, \\ \text{Oporto.} \end{array}$
 - Queensland.—John Shirley, Esq., B.Sc., Cordelia Street, South Brisbane.
 - Russia.—Monsieur E. Heintz, l'Observatoire Physique Central Nicolas, Vass. Ostr. 23-me ligne, 2, St. Petersburg.
- South Africa.—Dr. L. Péringuey, South African Museum, Cape Town, Cape of Good Hope.
- South Australia.—The Librarian, Public Library of South Australia, Adelaide.
- Spain.—Señor Don José Rodriguez Carracido, Real Academia de Ciencias, Valverde 26, Madrid.
- Straits Settlements.—The Director, Raffles Museum, Singapore.
- Sweden.—Dr. E. W. Dahlgren, Royal Academy of Sciences, Stockholm.
- Switzerland.—Herr Prof. Dr. J. H. Graf, Schweizerische Landesbibliothek, Berne.
- The United States of America.—Leonard C. Gunnell, Esq., Smithsonian Institution, Washington.
- Victoria.—Thomas S. Hall, Esq., Hon. Sec. Royal Society of Victoria, Victoria Street, Melbourne.
- Western Australia.—J. S. Battye, Esq., Victoria Public Library, Perth.

INSTRUCTIONS.

The present volume contains (a) Schedules and Indexes in four languages; (b) An Author Catalogue; (c) A Subject Catalogue.

The Schedules have been revised in accordance with the decisions of the International Convention of 1905.

The Subject Catalogue is divided into sections, each of which is denoted by a four-figure number between 0000 and 9999 called a Registration number. These numbers follow one another in numerical order.

In each section the final arrangement of papers is in the alphabetical order of authors' names.

To find the papers dealing with a particular subject the reader may consult either the Schedule or the Index to the Schedule. The numbers given in the Index are Registration numbers, and can be used at once for turning to the proper page of the Subject Index. This is done by looking at the numbers at the right-hand top corners of the pages.

In the Author Catalogue the numbers placed within square brackets at the end of each entry are Registration numbers, and serve to indicate the scope of each paper indexed. The meaning of these numbers will at once be found by reference to the Schedule.

In case the abbreviated titles of Journals are not understood, a key to these is provided at the end of the volume.

The literature indexed is mainly that of 1908, but includes those portions of the literature of 1901–1907 in regard to which the index slips were received by the Central Bureau too late for inclusion in the previous volumes. There are also entries dated 1909.

TOPOGRAPHICAL SYMBOLS.

These symbols are letters printed in *italics*. They are explained in the Topographical Classification. They are not used instead of Registration numbers, but for sub-dividing certain sections.

SCHEDULE

OF

CLASSIFICATION

(M) BOTANY

PRIMARY DIVISIONS

GENERAL	••	• •	• •		• •	• •	0000
MORPHOLOGY	, EM	BRYO	LOGY	AND	CYTOI	OGY	1000
PHYSIOLOGY	• •						3000
PATHOLOGY		• •					4000
EVOLUTION		• •	••				4400
TAXONOMY			• •		• •		5000
GEOGRAPHIC	DIST	RIBU'	TION				8000

(M-6590)

The Primary Divisions adopted correspond to the recognised branches of the science of Botany. It has not been thought desirable to adopt a taxonomic arrangement throughout, as in Zoology, because a large part of the work done in Botany is written from other than taxonomic points of view, and could not be readily classed under taxonomic headings. In particular, the whole subject of Vegetable Physiology is included under Botany, whilst Animal Physiology forms a distinct science by itself. On this account, in many cases, cross references by means of duplicate slips will be necessary.

It is considered essential that all works on fossil plants should appear in the Botany scheme, as well as under the separate science of Palæontology References to Palæobotanical works are intended to be distributed under their appropriate headings in the scheme, whether taxonomic or otherwise, such works being indicated by a special mark (such as a †), identical with that used to indicate fossils in If a slip relate to both Zoology. recent and fossil forms it should be Thus a paper on the marked *+. "Anatomy of the Stem of Lepidodendron" would be catalogued under 1060 (Anatomy of Stem), and under 6700 (Vascular Cryptogams), as well as in the Palæontological scheme. The stratigraphical grouping of entries relating to Fossils will, of course, be left exclusively to Palæontology.

Die hier angenommenen Hauptabschnitte entsprechen den anerkannten Zweigen der botanischen Wissenschaft.

taxonomische Eine durchweg Anordnung zu wählen wie bei der Zoologie, erschien nicht empfehlenswert, da ein grosser Teil der in der Botanik verfassten Arbeiten von andern Gesichtspunkten als von aus taxonomischen geschrieben wird und sich nicht leicht unter Ueberschriften taxonomischen würde einordnen lassen. So ist insbesondere die ganze Pflanzenphysiologie unter Botanik mit inwährend die Tierbegriffen. physiologie eine getrennte Wissenschaft für sich bildet. Aus diesem Grunde werden in vielen Fällen Verweise vermittelst doppelter Zettel nötig werden.

Es wird als wesentlich betrachtet, dass alle Arbeiten über fossile Pflanzen im botanischen Schema ebensowohl erscheinen, als in der besonderen Disciplin Palæontologie (K). Verweise auf palæobotanische Werke sollen daher in dem botanischen Schema unter den geeigne-Ueberschriften eingeordnet werden, ob sie nun taxonomischen oder anderen Inhalts sind, und sollen dabei mit dem Zeichen (etwa : †) gezeichnet werden, mit dem auch in Zoologie die Fossilien kenntlich gemacht werden. Bezieht ein Zettel sich sowohl auf fossile als auch auf recente Formen, so ist er durch ein *tzu bezeichnen. So würde eine Arbeit über "Anatomie des Stammes von Lepidodendron" sowohl unter 2040 (Anatomie des Stammes) und unter 6700 (Gefässkryptogamen), als auch in dem palæontologischen Schema zu katalogisieren sein. Die stratigraphische Gruppierung der sich beziehenden Fossilien Eintragungen bleibt natürlich ausschliesslich der Palæontologie vorbehalten.

(M) BOTANIQUE.

(M) BOTANICA.

Les divisions primaires adoptées correspondent aux branches reconnues de la science botanique. On n'a pas trouvé qu'il y eût lieu dès maintenant d'adopter un arrangement taxonomique, comme pour la Zoologie, parce que une grande partie des travaux faits en Botanique sont écrits à un autre point de vue, et ne pourraient pas être exactement rangés sous des titres taxonomiques. En particulier tout ce qui concerne la Physiologie végétale est compris dans la Botanique, tandis que la Physiologie animale forme par elle-même une science distincte. Pour cette raison, dans bien des cas, on sera obligé de faire plusieurs renvois par le moven de fiches multiples

Il est considéré comme essentiel que tous les ouvrages sur les plantes fossiles figurent dans la Botanique, aussi bien que dans une autre science : la Paléontologie (K). On se propose de distribuer dans la classification les ouvrages de Paléobotanique sous le titre des sections soit taxonomiques soit autres, auxquelles ils se rapportent, et d'indiquer les ouvrages de cette sorte par une marque spéciale (telle que +), identique à celle que l'on emploie pour indiquer les fossiles en Zoologie. Si une fiche se rapporte à la fois à des formes fossiles et à des formes actuelles cela doit être indiqué par le signe *+. Ainsi un mémoire sur "L'Anatomie de la tige de Lepidodendron" serait catalogué sous le numéro 1060 (Anatomie de la tige), sous le numéro 6700 (Cryptogames vasculaires) et en plus dans la classification de la Paléontologie. Le groupement stratigraphique des articles relatifs aux fossiles sera nécessairement laissé exclusivement à la Paléontologie.

Le divisioni primarie adottate corrispondono ai rami riconosciuti della Botanica. Non si è potuto adottare, benchè fosse desiderabile. un ordine tassonomico in tutte le parti, come nella Zoologia, perchè una buona parte dei lavori di Botanica sono scritti con altri punti di vista di quello tassonomico, è non possono essere esattamente classificati nei titoli tassonomici. particolare è incluso nella Botanica l'intera Fisiologia. vegetale. mentre la Fisiologia animale forma una distinta scienza a se. Per ciò in molti casi diventano necessarii dei richiami di riferimento col mezzo di schede duplicate.

Si ritiene essenziale che tutti i lavori sulle piante fossili appariscano nello schema della Botanica come in quello distinto della Paleontologia (K). I lavori paleobotanici si debbono distribuire negli opportuni titoli, sia nello schema tassonomico, che altrove, indicando tali opere con un segno (come una +) allo stesso modo come si è fatto per indicare i fossili in Zoologia. Ŝe una scheda si riferisce al tempo stesso a forme estinte e viventi dev'essere marcata col Così un lavoro "sulsegno *+. l'anatomia del caule di Lepidodendron" dovrà catalogarsi sotto il numero 1060 (Anatomia del caule) e sotto il numero 6700 (Crittogame vascolari) come pure nello schema paleontologico. L'aggruppamento stratigrafico dei titoli elencati relativi ai fossili sarà naturalmente lasciato soltanto alla Paleontologia.

2900

Cell-Formation.

0000 Philosophy. Philosophie. 0010 History. Biography. Geschichte. Biographien. Periodica. Berichte von Instituten, 0020 Periodicals, Reports of Institutions. Societies, Congresses, etc. Gesellschaften, Kongressen etc. 0030 General Treatises, Text Books. Allgemeine Abhandlungen, Lehr-Dictionaries. Collected bücher, Wörterbücher, Sammel-Works. Tables. werke, Tabellen. 0032 Bibliographies. Bibliographien. 0040 Festreden. Vorträge u.s.w., allge-Addresses, Lectures. etc., of a general character. meiner Art. 0050 Pedagogy. Pädagogik. 0060 Institutions, Museums, Collections. Institute, Museen, Sammlungen. 0070 Nomenclature Nomenklatur. 0090 Methods of Research, Instruments Untersuchungsmethoden. Instruand Apparatus. mente und Apparate. MORPHOLOGY. ANATOMY. EM-MORPHOLOGIE, ANATOMIE, EM-BRYOLOGY AND CYTOLOGY. BRYOLOGIE UND CYTOLOGIE. (See also (L) General Biology.) (Siehe auch (L) Allgemeine Biologie.) 1000 General. Allgemeines. 1010 Vegetative Organs. Vegetative Organe. 1060 Shoot, Stem, Leaf and Modifica-Spross, Stamm, Blatt und Modifitions. kationen 1210 Root and Modifications. Wurzel und Modifikationen. 1250 Thallus. Thallus. 1350 Reproductive Organs (sexual and Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). vegetative). 1450 Reproductive Organs of Spermo-Fortpflanzungs Organe der Sperphytes. mophyten. 1500 Flower and Inflorescence. Blüte und Blütenstand. 1560 Fruit and Seed. Frucht und Samen. 1660 Reproductive Organs of Crypto Fortpflanzungs-Organe der Kryptogamen. 1750 Alternation of Generations. (See Generationswechsel. (Siehe auch also L 2550.) L 2550.) (See also L 1500.) 1800 Teratology. Teratologie. (Siehe auch L 1500.) 2380 Embryology. Embryologie. 2450 Anatomy and Development Anatomie und Entwicklung der Tissues. Gewebe. 2640 (Siehe auch L 6000-Cytology, (See also L 6000-8700.) Cytologie. 8700.) 2700 Cytoplasm. (See also L 6200.) Cytoplasma. (Siehe auch L 6200.) 2740 Nucleus and Nuclear Division. Kern und Kernteilung. (See also L 6300, 8000.) auch L 6300, 8000.) 2780 Plastids (including Chlorophyll, Plastiden (einschliesslich Chlorophyll. Stärke-Krystalle, Vacuolen Starch-Crystals, Vacuoles, etc.). etc.). 2850 Zell-Wandung. (Siehe Cell-Wall. (See also L 6750, 6900.) auch L 6750, 6900.)

Zell-Bildung.

	5	M
0000 0010 0020 0030	Philosophie. Histoire. Biographie. Périodiques. Rapports d'Institu- tions, de Sociétés, de Congrès, etc. Traîtés généraux, Manuels, Diction- naires, Recueils, Tables.	Filosofia. Storia. Biografia. Periodici, Resoconti di Istituti, Società, Congressi, ecc. Trattati generali, Libri di testo, Dizionari, Raccolte, Tavole.
0032 0040 0050	Bibliographies. Discours, Cours, etc., d'un caractère général. Enseignement.	Bibliografie. Discorsi, Lezioni, etc., aventi un carattere generale. Pedagogia.
0060	Institutions, Musées, Collections.	Istituti, Musei, Collezioni.
0070	Nomenclature.	Nomenclatura.
0090	Méthodes de recherche, Instruments et Appareils.	Metodi di ricerca, Istrumenti ed Apparecchî.
1	MORPHOLOGIE, ANATOMIE, EM- BRYOLOGIE ET CYTOLOGIE.	MORFOLOGIA, ANATOMIA, EM- BRIOLOGIA E CITOLOGIA.
	(Voyez aussi (L.) Biologie générale.)	(Vedi anche (L) Biologia Generale.)
1000 1010 1060 1210	Généralités. Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications.	Generalità. Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni.
1250 1350	Thalle. Organes de reproduction (sexuels et	Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vege-
	végétatifs).	tativi).
1450	Organes de reproduction des spermophytes.	Organi riproduttivi dei spermofiti.
$1500 \\ 1560$	Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine.	Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme.
1660	Organes de reproduction des	Organi riproduttivi delle critto-
1750	cryptogames. Générations alternantes. (Voy. aussi L 2550.)	game. Alternanza di generazioni. (Vedi anche L 2550.)
1800	Tératologie. (Voy. aussi L 1500.)	Teratologia. (Vedi anche L 1500.)
$\frac{2380}{2450}$	Embryologie. Anatomie 'et développement des tissus.	Embriologia. Anatomia e sviluppo dei tessuti.
2640	Cytologie. (Voy. aussi L 6000-	Citologia. (Vedi $anche \perp 6000-8700.)$
2700	8700.) Cytoplasma. (<i>Voy. aussi</i> L 6200.)	Citoplasma. (Vedi anche L 6200.)
2740	Noyau et divisions nucléaires.	Nucleo e divisione nucleare. (Vedi
2780	(Voy. aussi L 6300, 8000.) Plastides (y compris chlorophylle, cristaux d'amidon, vacuoles, etc.).	anche L 6300, 8300.) Plastidi (inclusi clorofillo, cristalli di amido, vacuoli, ecc.). (Vedi anche L 6500.)
2850	Parois de la cellule. (Voy. aussi L 6750, 6900.)	Parete cellulare. (Vedi anche L 6750, 6900.)
2900	Formation de la cellule.	Formazione della cellula.

3750

Germination.

PHYSIOLOGY. PHYSIOLOGIE. 3000 General. Allgemeines. 3010 Physiology of the Vegetative Organs. Physiologie der vegetativen Organe. 3020 Physiology of Cells and Tissues. Physiologie der Zellen und Gewebe. (See also Q 0200, 0400.) (Siehe auch Q 0200, 0400.) 3040 Absorption and Translocation of Absorption und Translocation Water and Adaptations thereto. von Wasser und Einrichtungen dafiir 3050 Photosynthese. Photo-synthesis. Ernährung und Einrichtungen 3060 Nutrition, and Adaptations theredafür. 3070 Energetics (Supply and Dissipa-Energetik (Zufuhr und Vertion of Energy, Phosphorescence, brauch von Energie. Phosphorescenz etc.) 3080 Respiration, and Adaptations Atmung und Einrichtungen dafür. thereto. 3100 Fermentation and Zymolysis. Fermentation und Zymolyse (Technical matters devoid of (Technische Sachen ohne botanibotanical significance to he sches Interesse sind wegzulassen.) (Siehe auch L 5000.) omitted.) (See also L 5000.) Pflanzenbestandteile und -zusam-3120 Plant Constituents and Composimensetzung. (Alles was sich auf tion. (All references to chemical composition of substances prodie chemische Zusammensetzung duced by plants should also be durch Pflanzen hervorgebrachter indexed under D (Chemistry).) Stoffe bezieht ist auch unter (See also Q 1010.) D (Chemie) einzutragen.) (Siehe auch O 1010.) 3130 Pflanzen alphabetisch geordnet arranged alphabetically with chemical substances ocmit den darin vorkommenden chemischen Stoffen. curring in them. 3160 Growth. Wachstum. 3180 Sensitiveness. Irritability and Empfindlichkeit. Reizbarkeit (See also L 7400. und Bewegungen. (Siehe auch Movements. L 7400, 7700.) 7700.) Oecology (Influence of, and General Oekologie (Einfluss der, und allge-3200 Adaptations to, Environment). (See meine Anpassungen Umgebung). (Siehe auch L 5300, also L 5300, 5500.) 5500.) 3220 Symbiosis. (See also Q. 0285; Symbiose. (Siehe auch Q 0285; Ř 2250.) R. 2250.) 3225 Parasitism. Parasitismus. 3235 Saprophytism. Saprophytismus. Dispersal and its Mechanism. Verbreitung und Mechanismen 3280 dafür. 3350 Phänologie. Phenology. 3440 Physiology of Reproduction. Physiologie der Reproduktion. Influence of the Environment on Einfluss der Umgebung auf die 3450 Reproduktion. Reproduction. 3500 Pollination. Fertilization and its Bestäubung. Befruchtung und Conditions. (See also L 2400.) deren Einrichtungen. (Siehe auch L 2400.) 3550 Hybridization. (See also L 2600.) Bastardbildung. (Siehe auch L 2600.) 3600 Vegetative and Asexual Repro-Vegetative und ungeschlechthehe Reproduktion. Pfropfen. duction. Grafting. (See also (Siehe auch L 2050.) L 2050.)

Keimung.

PHYSIOLOGIE.

EISTOLOGIA

	PHYSIOLOGIE.	FISIOLOGIA.
3000	Généralités.	Generalità.
3010	Physiologie des organes de végéta- tion.	Fisiologia degli organi vegetativi.
3020	Physiologie des cellules et des tissus. (Voy. aussi Q 0200, 0400.)	Fisiologia delle cellule e dei tessuti. (<i>Vedi anche</i> Q 0.100, 0400.)
3040	Absorption et circulation de l'eau avec les adaptations qui s'y rapportent.	Assorbimento e circolazione dell' acqua, ed addattamenti relativi.
3050	Photosynthèse.	Fotosintesi,
3060	Nutrition et adaptations qui s'y rapportent.	Nutrizione ed addattamenti rela- tivi.
3070	Energétique (sources et emploi de l'énergie, phosphorescence, etc.).	Energetica (sorgenti e consumo di energia, fosforescenza, ecc.).
3080	Respiration et adaptations qui s'y rapportent.	Respirazione ed addattamenti re- lativi.
3100	Fermentation et zymolyse. (Omettre les articles techniques qui n'ont pas de signification botanique.) (Voy. aussi L 5000.)	Fermentazione e Zimolisi. (Si devono omettere le cose tecniche che non hanno nessun significato botanico.) (Vedi anche L 5000.)
3120	Parties constituantes et composi- tion des plantes. (Tout ce qui a trait à la composition chimique des matières produites par les plantes doit être catalogué aussi sous D (Chimie).) (Voy. aussi Q 1010.)	Costituenti e composizione delle piante. Tutto quanto si tratta della composizione delle sostanze prodotte dalle piante si deve catalogare anche sotto D (Chimica). (Vedi anche Q 1010.)
3130	Plantes disposées alphabétique-	Piante disposte alfabeticamente
	ment avec les substances	colle sostanze chimiche che in
	chimiques qu'elles contiennent.	esse si trovino.
3160	Accroissement.	Accrescimento.
3180	Sensibilité. Irritabilité et mouve- ments. (Voy. aussi L 7400, 7700.)	Sensibilità. Irritabilità e Movimenti. (Vedi anche L 7400, 7700.)
3200	Ecologie (Influence des conditions extérieures et adaptation à ces conditions). (Voy. aussi L 5300, 5500.)	Ecologia (Influenza dell', ed addatta- menti generali all', ambiente). (Vedi anche L 5300, 5500.)
3220	Symbiose. (Voy. aussi Q 0285; R 2250.)	Simbiosi. (Vedi anche Q 0285; R 2250.)
3225	Parasitisme.	Parasitismo.
3235	Saprophytisme.	Saprofitismo.
3280	Dispersion et son mécanisme.	Disseminazione e suo meccanismo.
3350	Phénologie.	Fenologia.
3440	Physiologie de la reproduction.	Fisiologia della Riproduzione.
3450	Influence des conditions ex- térieures sur la reproduction.	Influenza dell' ambiente sulla riproduzione.
3500	Pollination. Fécondation et ses conditions. (Voy. aussi L 2400.)	Pollinazione. Fecondazione e sue condizioni. (Vedi anche L 2400.)
3550	Hybridation. (Voy. aussi L 2600.)	Ibridismo. (Vedi anche L 2600.)
3600	Reproduction végétative et asexuée. Greffes. (Voy. aussi L 2050.)	Riproduzione vegetativa ed ases- suale. Innestare. (Vedi anche L 2050.)
3750	Germination.	Germinazione.

PATHOLOGY.

(See also R 9000-9490.)

4000 General

4010 Diseases due to Malnutrition.

4050 Diseases due to Plants.

4100 Diseases due to Animals.

4150 Diseases due to other causes, of unknown origin.

4200 Wounds and Mutilations.

4250 Reparative Processes.

4300 Galls.

4350 Treatment of Disease.

PATHOLOGIE.

(Siehe auch R 9000-9500.)

Allgemeines.

Krankheiten. verursacht durch mangelhafte Ernährung.

Krankheiten, verursacht durch Pflanzen.

Krankheiten. verursacht durch Tiere.

Krankheiten, bewirkt durch andere Ursachen oder unbekannten Ursprungs.

Wunden und Verstümmelungen.

Reparative Prozesse.

Gallen.

Behandlung von Krankheiten.

EVOLUTION.

4400 General. (See also K 0200:L 4300.)

4410 Heredity and Stability of Characters. (See also L 2700.)

4500 Variation. (See also L 3000.) 4600 Natural and Artificial Selection.

4650 Degeneration. (See also L 5800.) 4700 Phylogeny. (See also L 4400.)

EVOLUTION.

Allgemeines. (Siehe auch K 0200: L 4300.)

Erblichkeit und Stabilität von Charakteren. (Siehe auch L 2700.) Variation. (Siehe auch L 3000.)

Natürliche und künstliche Selek-

Degeneration. (Siehe auch L 5800.) Phylogenie. (Siehe auch L 4400.)

TAXONOMY.

5000 General.

[In the ensuing numbers, 5400-7900, a slip for each ordinal name, and a slip for each generic name, is intended to be employed, the names of both orders and genera being arranged alphabetically in a single list, under each class; if the author mentions the order to which he refers a genus, then in the slip on which the generic name stands alphabetically, the name of the order is to be added in brackets, and under the order, in its alphabetic place, a cross-reference to such genus is to be made.

On each generic slip, if any new specific name has been introduced into the genus, the symbol "n.sp." should be added after the generic name; if the genus itself is pro-posed as new, "n.gen." should be

added.1

TAXONOMIE.

Allgemeines.

In den folgenden Nummern, 5400-7900, soll nach dem Plane für jeden Ordnungsnamen und für jeden Gattungsnamen ein Zettel angelegt werden, wobei die Namen der Ordnungen sowohl als der Gattungen in jeder Klasse in eine gemeinsame alphabetische Liste zu bringen sind. Giebt der Autor an, welcher Ordnung er eine Gattung zuweist, so ist auf dem die Bezeichnung der Gattung tragenden Zettel der Ordnungsname in Klammern beizufügen und hinter dem Ordnungsnamen ist in der alphabetischen Liste ein Verweis auf die betreffende Gattung zu machen.

Wird bei einer Gattung der Name einer neuen Species angeführt, so ist auf dem betreffenden, den Gattungsnamen tragenden Zettel diesem Namen die Abkürzung "n. sp." beizufügen; wird die Gattung selbst als neu eingeführt, so ist " n. gen." beizufügen.]

PATHOLOGIE.

(Voy. aussi R 9000-9500.)

4000 Généralités. 4010

Maladies dues à une altération de la nutrition.

4050 Maladies dues à des plantes.

4100 Maladies dues à des animaux.

4150 Maladies dues à d'autres causes, ou d'origine inconnue.

4200 Plaies et mutilations.

4250 Procédés de réparation.

4300 Galles.

Traitement des maladies. 4350

PATOLOGIA.

(Vedi anche R 9000-9500.)

Generalità

Malattie dovute a cattiva nutrizione.

Malattie dovute alle piante.

Malattie dovute agu animali.

Malattie dovute ad altre cause, o di origine sconosciuta.

Ferite e mutilazioni.

Processi riparatori. Galle.

Cura delle malattie.

EVOLUTION.

(Voy. aussi K 0200; 4400 Généralités. L 4300.)

4410 Hérédité et stabilité des caractères. (Voy. aussi L 2700.)

4500 Variation. (Voy. aussi L 3000.) 4600 Sélection naturelle et artificielle.

4650 Dégénérescence. (Voy. aussi L 5800.) 4700 Phylogénie. (Voy. aussi L 4400.)

EVOLUZIONE.

(Vedi anche K 0200: Generalità. L 4300.)

Eredità e stabilità dei caratteri. (Vedi anche L 2700.)

Variabilità. (Vedi anche L 3000.) Scelta naturale ed artificiale.

Degenerazione. (Vedi anche L 5800.) Filogenesi. (Vedi anche L 4400.)

TAXONOMIE.

5000 Généralités.

[Pour les numéros suivants, 5400-7900, on se propose d'employer une fiche pour chaque nom d'ordre, et une fiche pour chaque nom de genre, et de disposer les deux sortes de noms, ordres et genres en une seule liste alphabétique dans chaque classe; si l'auteur mentionne l'ordre auquel il rapporte un genre, le nom d'ordre sera ajouté entre parenthèses sur la fiche, qui sera placée à son rang alphabétique. Il sera fait un renvoi au genre en question sur la fiche portant le nom de l'ordre, placée aussi à son rang alphabétique.

Sur chaque fiche de genre, si quelque nouveau nom spécifique a été introduit dans ce genre, le signe "n.sp." sera ajouté après le nom générique ; si le genre lui-meme est proposé comme nouveau le signe "n.gen." sera ajouté.]

TASSONOMIA.

Generalità.

Nei seguenti numeri 5400-7900, si dovrà impiegare una scheda per ogni nome di famiglia e una per ogni nome generico; i nomi di entrambi, famiglie e generi, saranno ordinati alfabeticamente in un' unica lista sotto ogni classe; se l'autore ricorda la famiglia alla quale egli riferisce un genere, allora sulla scheda sulla quale il nome generico sta alfabeticamente, si aggiunge il nome della famiglia tra parentesi; e setto la famiglia nel suo posto alfabetico si deve porre un segno di richiamo a tal genere. Se in scheda generica viene una introdotto un nuovo nome specifico, si aggiungerà dopo il nome generico il simbolo "n.sp.", e si aggiungerà "n.gen." se il genere stesso è proposto come nuovo.]

5400 Dicotyledons. 6000 Monocotyledons.

6500 Gymnosperms.

6600 Pteridosperms and Cycadofilices. 6700

Vascular Cryptogams. 7000 Mosses and Hepaticæ. 7300

Characeæ. 7400

Algæ and Schizophyceæ.

7600 Lichens. 7700

Fungi, Bacteria, and Mycetozoa.

7900 Plants of which the position is not ascertained by the Slip-maker.

> The Orders and Genera of Fossil Plants are to be arranged taxonomically with the others, a + or other distinguishing mark being prefixed.]

Dicotyledonen.

Monocotyledonen.

Gymnospermen.

Pteridospermen und Cycadofilices.

Gefäss-Kryptogamen. Laub- und Lebermoose.

Characeen.

Algen und Schizophyceten.

Flechten. Pilze, Bakterien und Mycetozoen.

Pflanzen, deren Stellung der Zettelschreiher nicht bestimmen konnte

[Die Ordnungen und Gattungen fossiler Pflanzen sind taxonomisch bei den übrigen einzuordnen unter Voransetzung eines Kreuzes oder einer andern Unterscheidungsmarke.]

GEOGRAPHIC DISTRIBUTION.

8000 Distribution on Land.

[In this sub-division the topographical system laid down in Geography is to be used.]

Distribution in Water. 8500

Plankton.

9000 General.

9050 Freshwater Plankton.

9100 Marine Plankton.

Entries are to be grouped under the following areas :-

9200 Arctic (i.e. all within the Arctic

Circle).

North Atlantic. 9300

9400 Tropical Atlantic.

9500 South Atlantic. 9600 North Pacific.

9700 Tropical Indo-Pacific.

9800 South Indo-Pacific.

Antarctic (i.e. all South of Lat. 9900 60° S.).

LUNG. Verteilung auf dem Lande.

[In dieser Unterabteilung ist das topographische System Geographie zu benutzen.]

VERTEI-

Verteilung im Wasser.

GEOGRAPHISCHE

Plankton (Pelagische Botanik).

Allgemeines.

Süsswasser-Plankton.

Salzwasser-Plankton.

Die Eintragungen sind nach den folgenden Gebieten zu gruppieren:

Arktisch (d. h. Alles nördlich des

Polarkreises).

Nord-atlantisch.

Tropisch-atlantisch.

Süd-atlantisch.

Nord-pacifisch. Tropisch indo-pacifisch.

Süd-indo-pacifisch.

Antarktisch (d. h. Alles südlich vom 60. Grad südlicher Breite).

5400 Dycotylédones. 6000 Monocotylédones. 6500 Gymnospermes. 6600 Ptéridospermes et Cycadofilices. 6700 Cryptogames vasculaires. 7000 Mousses et Hépatiques. 7300 Characées. 7400 Algues et Schizophycées. 7600

Lichens. 7700 Champignons, Bactéries et Mycétozoaires.

7900 Plantes dont la position n'est pas connue de celui qui établit la fiche.

[Les ordres et les genres de plantes fossiles seront disposés dans l'ordre taxonomique avec les autres. seront précédés, pour les distinguer, du signe † ou d'un autre.]

Dicotiledoni.

Monocotiledoni. Gimnosperme.

Pteridosperme e Cicadofelci.

Crittogame vascolari. Muschi ed Enatiche.

Caracee.

Alghe e Schizoficee. Licheni.

Funghi, Batterî e Micetozoi.

Piante la cui posizione non può essere stabilita dallo scrittore della

[Le Famiglie ed i generi delle piante fossili saranno distribuiti tassonomicamente colle altre, facendoli precedere dat od altro segno di distinzione.

DISTRIBUTION GEOGRAPHIQUE.

DISTRIBUZIONE GEOGRAFICA.

8000 Distribution des plantes terrestres. [Pour cette subdivision on doit se servir du système topographique adopté en Géographie.]

8500 Distribution des plantes aquatiques.

Plankton (Botanique Pélagique).

9000 Généralités. 9050 Plankton d'eau douce. 9100 Plankton marin.

Les articles seront répartis suivant les aires ci-dessous :

9200 Arctique (en dedans du Cercle Polaire).

9300 Atlantique boréale. 9400 Atlantique tropicale.

9500 Atlantique australe. 9600 Pacifique boréale.

9700 Indo-Pacifique tropicale. 9800 Indo-Pacifique australe.

9900 Antarctique (au sud du 60° lat. S.).

Distribuzione sulla terra.

In questa suddivisione si deve usare il sistema topografico stabilito per la Geografia.1

Distribuzione nell'acqua.

Plankton (Botanica pelagica).

Generalità.

Plankton d'acqua dolce.

Plankton marino.

Le materie elencate saranno raggruppate sotto le seguenti aree :-

Artica (cioè tutto quanto è compreso nel circolo polare artico).

Nordatlantica.

Atlantica tropica. Sudatlantica.

Nordpacifica. Indo-pacifica tropica.

Sudindopacifica.

Antartica (al Sud del 60° latitudine S.).

INDEX.

Absorption of wat			3040			• •		0060
Addresses			0040			• •	• •	4200
			7400			• •	• •	7700
Bacteria			7700			• • .	• •	0070
Bibliographies			0032	Nucleus and Nuc	elear D	ivision		2740
Biography Cell-formation			0010					3060
Cell-formation .			2900					3200
Cells, Physiology	of		3020					3225
Cell-wall		1 *	2850	Pathology		4		-4350
Characeæ Chlorophyll Collections Congresses, Repor			7300	Pedagogy Periodicals				0050
Chlorophyll .			2780	Periodicals				0020
Collections			0060	Phenolog y Philosophy				3350
			0020					0000
Constituents of p	olants	3120	,3130	Phosphorescence				3070
Cryptogams, Vaso	eular		6700	Photo-synthesis				3050
Cytology Cytoplasm Degeneration Dicotyledons Dictionaries		2640	-2900	Phylogeny				4700
Cytoplasm			2700	Physiology		:	3000-	-3750
Degeneration			4650	Physiology Plankton .		9	9000-	-9900
Dicotyledons			5400	- Freshwater				9050
Dictionaries			0030	Marine		9	3100-	-9900
Diseases		4000	-4150	Plastids				2780
Treatment of			4350	Propagation, Ve	egetativ	e org	ans	
Dispersal			3280	of				-1660
Distribution on la			8000	Reparative proce				4250
in water			8500	Reproduction, A				3600
700 1 1			2380					3440
Energy, Supply	and Dissi	nation		Physiology Vegetative				3600
of			3070	Reproductive or				-1660
Environment, Inf	luence on	repro-	00,0	Research method				0090
duction		ropro.	3450	Respiration				3080
			-4700	Root				1210
Fermentation			3100	Root Saprophytism Schizophyceæ				3235
Fermentation Fertilization			3500	Schizonhycese	• •			7400
Flower	······································		1500	Seed				1560
Ernit			1560	Selection, Artific	iel.			4600
Fruit Fungi Galls			7700	Natural				4600
Galle	••		4300	Shoot				1060
Generations, Alte	mnotion o	f	1750	Societies, Report		::		0020
Generations, Aire	· · · · ·		3750	Stability of char				4410
		• •	3600	Starch-crystals				2780
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		3160			• •		1060
Growth Gymnosperms			6500	Stem Symbiosis	• •	• •		3220
		• •	7000	Symbiosis Tables Teratology Text Books Thallus		• •	• •	0030
Hepatice	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •	4410	Tables				1800
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •	0010	Teratology				0030
History	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •	3550	Text Dooks			• •	1250
		• •		Thallus				1250
44 1 1		0020	1500	Tissues, Anator				9450
			0,0060	ment of			• •	$\frac{2450}{3020}$
Instruments and			0090	Physiology				
Irritability	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		3180	Translocation of				3040
Leaf			1060	Treatises, Gener	al			0030
Lectures			0040	Vacuoles				2780
Lichens	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		7600	Vacuoles Variation Vegetative organ			1010	4500
Monocotyledons	• • • • •	1000	6000	Vegetative orgai	18		1010	-1250
Leaf Lectures Lichens Monocotyledons Morphology			0-1800	Physi	ology o	1		3010
Morphology Mosses Movements				Wounds Zymolysis				4200
Movements			3180	Zymolysis				3100

TABLE DES MATIÈRES.

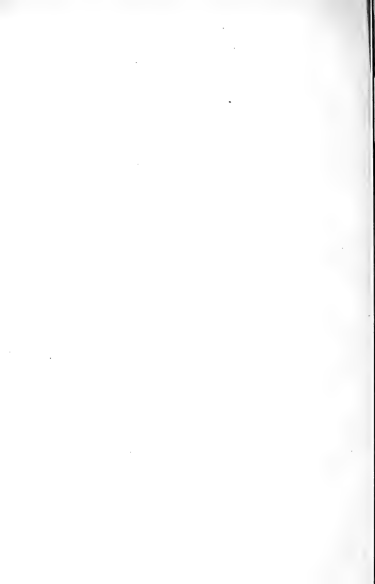
Absorption de l'eau 3040 Accroissement 3160 Mousses 7000 Algues 7400 Mousses 7000 Mousses 7000 Mousses 3180 Musées 0.060 Musées 0.060 Musées 0.060 Musées 0.060 Musées 7700 Mouyamphies 0.010 Myétozoaires 7700 Mouyamphies 0.010 Myétozoaires 7700 Mouyamphies 0.010 Myétozoaires 7700 Mouyamphies 0.000 Myétozoaires 7700 Mouyamphies 0.000 Myétozoaires 7700 Mouyamphies 0.000 Myétozoaires 7700 Mouyamphies 0.000 Myétozoaires 7700 Mouyam 27440 Champignons 7700 Noyam 27440 Champignons 7700 Tourision 3.060 Cicologie 3.200 Organes de Reproduction 1.050 Tourision 1.050 Tourisi				0040	35 1 1 1				
Algues									
Bactéries 7700 Musées 0060 Bibliographies 0032 Multilations 4200 Mycétozoaires 7700 Myau 2740 Mycétozoaires 7700 7900 Mycétozoaires 7700 7900 Mycétozoaires 7700 7900 Mycétozoaires 7700 7900									
Bibliographie	Algues						• •		
Cellule, Formation de la. 2900	Bacteries						• •		
Cellule, Formation de la. 2900	Bibliographies						• •		
Cellule, Formation de la. 2900	Biographie								
Cellule, Formation de la. 2900	Botanique pélagique						• •		
—, Parois de la 2850 (Ecologie 3200 —, Physiologie de la 3020 Organes de Reproduction 1350, 145	Bourgeon		• •			• •	• •		
— Physiologie de la 3020 Organes de Reproduction 1350, 1456, 1660 Champignons 7700 — de végétation 1010 Charceées 7300 — de végétation 1010 Collectorons 0060 Pathologie 4000 Composition des plantes 3120, 3130 Périodiques 0020 Conditions extérieures, Influence sur la reproduction 3450 Phénologie 3350 Coryptognes rasculaires 6700 Phénologie 3350 Cryptologie 2640-2900 Phylogénie 4700 Cytologie 2640-2900 Phylogénie 3000-3750 Cytoplasma 2700 Phylogénie 3000-3750 Otytoplasma 2700 Phylogénie 4700 Diécincares de végétation 3010 Phylogénie 4700 Diécincares de végétation 3000 Physiologie 3000-3750 Dispersion 3280 Plaise 4200 Dispersion 3280 Procédés de réparation 4250 Ennergétique 3070 <t< td=""><td></td><td></td><td>• •</td><td></td><td>Nutrition</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>			• •		Nutrition				
Characées . 7700 — de végétation 1660 Chlorophylle 2780 — de végétation 1010 Collections 0060 — de végétation 1010 Composition des plantes. 3120, 3130 Périodiques 0020 Conditions extérieures, Influence sur la reproduction 3450 Périodiques 0020 Congrès, Rapports de 0020 Phónologie 3350 Cytologie . 2640-2900 Photosynthèse 3050 Cytologie . 2640-2900 Physiologie 3000-3750 Cytoplasma 2700 Plus es organes de végétation 3010 Diécenérescence 4650 Plaise 4200 Discours 0040 Plankton 9000-990 Discours 0040 Plankton 9000-990 Distribution des plantes terrestres 8000 Plaisitées 2780 Embryologie 2380 Procédés de réparation 4250 Embryologie 3307 Recherche, Méthodes de 0090 Feuille 1060 Rech	, Parois de la				Œcologie	• •			
Characées 7300 — de végétation 1010 Chlorophylle 2780 Parasitisme 3225 Collectons 0060 Parabológie 4000-4350 Composition des plantes 3120, 3130 Périodiques 0020 Conditions extérieures, fufluence sur la reproduction 3450 Phénologie 3350 Cyrytogames rasculaires 6700 Phénologie 3350 Cryptoglames rasculaires 6700 Phylogénie 4700 Cytologie 2640-2900 Phylogénie 4700 Cytologies 2700 Phylogénie 3000-3750 Discours 0040 Phylogénie 4700 Discours 0040 Phylogénie 4200 Dispersion 3280 Plankton 9000-9900 Distribution des plantes terrestres 8000 Plastides 2780 Emergétique 3070 de 1350-1660 Energétique 3070 Racine 1210 Evécudation 3500 Reporduction sexuée 3600	—, Physiologie de la				Organes de Rep	roducti	ion	1350,	1450,
Chlorophylle 2780 Parasitisme 3225 Collections 0060 Pathologie 4000-4350 Composition des plantes 3120, 3130 Périodiques 0020 Conditions extérieures, Influence 1860 Phénologie 3350 sur la reproduction 3450 Philosophie 0000 Corgrès, Rapports de 0020 Phylosophie 0000 Cytologie 2640-2900 Phylogénie 4700 Cytologie 2640-2900 Phylogénie 3000-3750 Obégénérescence 4650 Physiologie 3000-3750 Dictionnaires 0030 Plankton 9000-9900 Discurs 0040 Plankton 9000-9900 Distribution des plantes terrestres 8500 Procédés de réparation 4250 Embryologie 2380 Procédés de réparation 4250 Endryologie 2380 Procédés de réparation 4250 Propagation, Organes végétatifs de 1350-1669 Racine 1210 Recherche, Méthodes de	Champignons								
Périodiques 0020	Characées								
Périodiques 0020	Chlorophylle				Parasitisme				3225
Périodiques 0020	Collections			0060	Pathologie			4000	-4350
sur la reproduction 3450 Philosophie 0000 Corybtogames vasculaires 6700 Photosynthèse 3050 Cytyloigue 2640-2906 Phytologie 4700 Cytoplasma 2700 — des organes de végétation 3000-3750 Dictionnaires 0030 Plankton 9000-9900 Discours 0040 Plankton 9000-9900 Distribution des plantes terrestres 8000 Plankton 9000-9900 Embryologie 2380 Plastides 2780 Energétique 3070 Plastides 2780 Enseignement 0050 Plastides 2780 Procedés de réparation 4250 Propagation, Órganes végétatifs de 1350-1660 Recine 1210 Recherche, Méthodes de 0090 Feuille 1060 Reproduction asexuée 3600 Fruit 1560 Respiration 3800 Ferille 1560 Respiration 3800 Générations alternantes 1750 <td< td=""><td>Composition des plante</td><td>es</td><td></td><td>, 3130</td><td>Périodiques</td><td></td><td></td><td></td><td>0020</td></td<>	Composition des plante	es		, 3130	Périodiques				0020
sur la reproduction 3450 Philosophie 0000 Corybtogames vasculaires 6700 Photosynthèse 3050 Cytyloigue 2640-2906 Phytologie 4700 Cytoplasma 2700 — des organes de végétation 3000-3750 Dictionnaires 0030 Plankton 9000-9900 Discours 0040 Plankton 9000-9900 Distribution des plantes terrestres 8000 Plankton 9000-9900 Embryologie 2380 Plastides 2780 Energétique 3070 Plastides 2780 Enseignement 0050 Plastides 2780 Procedés de réparation 4250 Propagation, Órganes végétatifs de 1350-1660 Recine 1210 Recherche, Méthodes de 0090 Feuille 1060 Reproduction asexuée 3600 Fruit 1560 Respiration 3800 Ferille 1560 Respiration 3800 Générations alternantes 1750 <td< td=""><td>Conditions extérieures</td><td>, Infli</td><td>ience</td><td></td><td>Phénologie</td><td></td><td></td><td></td><td>3350</td></td<>	Conditions extérieures	, Infli	ience		Phénologie				3350
Cryptogames vasculaires. 6700 Phylogénie 4700 Cytologie. 2640-2906 Physiologie 3000-3750 Cytoplasma 2700 — des organes de végétation 3000-3750 Dictionaires 0030 Plais 4200 Discours 0040 Plankton 9000-9900 Distribution des plantes terrestres 8000 Plankton 9000-9900 Empristribution des plantes terrestres 8000 Plankton 9000-9900 Empristribution des plantes terrestres 8000 Plankton 9000-9900 Empristribution des plantes terrestres 8000 Plankton 9000-9900 Embryologie 2380 Plankton 9000-9900 Embryologie 2380 Plankton 900-9900 Embryologie 2380 Plankton 900-9900 Embryologie 2380 Plastides 2780 Energétique 3070 Recherche, Méthodes de organes végétatifs 4250 Racine 1210 Recherche, Méthodes de organes végétatifs 4600 Re	sur la reproduction			3450	Philosophie				0000
Cryptogames rasculaires. 6700 Phylogénie 4700 Cytologie. 2640-2900 Physiologie 3000-3750 Cytoplasma 2700 — des organes de végétation. 3000-3750 Dictionnaires 0030 Plankton. 9000-9900 Discours. 0040 — d'eau douce. 9050 Distribution des plantes terrestres 8000 — d'eau douce. 9050 Embryologie 2380 Plastides. 2780 Embryologie 2380 Procédés de réparation. 4250 Embryologie 3370 Propagation, Organes végétatifs de 1350-1660 Enseignement 0050 Recherche, Méthodes de 0090 Fecondation 3500 Recherche, Méthodes de 0090 Femille 1060 Reproduction asexuée 3600 Fluir 1560 Reproduction asexuée 3600 Fruit 1560 Saprophytisme 3235 Gérmination 3750 Selection artificielle 4600 Germination 3750				0020	Photosynthèse				3050
Cytoplasma 2700 Dégénérescence 4650 Plaies 3010 4200 Plaies 3010 4200 Plaies 4200				6700	Phylogénie				4700
Cytoplasma 2700 Dégénérescence 4650 Plaies 3010 4200 Plaies 3010 4200 Plaies 4200				-2900	Physiologie				
Dégénérescence 4650 Plaies 4200 Discours 0030 Plankton 9000-9900 Discours 0040 — d'eau douce 9050 Distribution des plantes terrestres 8000 — marin 9100-9900 Embryologie 2380 Plastides 2780 Energétique 3070 Brocédés de réparation 4250 Enseignement 0050 Recherche, Méthodes de 0090 Fécondation 3500 Recherche, Méthodes de 0090 Feuille 1060 Reproduction asexuée 3600 Fruit 1560 — Physiologie de la 3440 Galles 4300 Saprophytisme 3235 Gérmination 3750 Respiration 3080 Gremination 3750 Respiration 3080 Géremination 3750 Respiration 3080 Géremination 3750 Respiration 3080 Graine 1560 Saprophytisme 3235 Graine 1560 </td <td>Cytoplasma</td> <td></td> <td></td> <td>2700</td> <td>- des organe</td> <td>s de ré</td> <td></td> <td></td> <td></td>	Cytoplasma			2700	- des organe	s de ré			
Discours 0040 bispersion. — d'au douce. 9050 bisprision. 9050 bisprision. 3280 bisprision. — marin 9100-9900 bisprision. 9100-9900 bisprision. 9100-9900 bisprision. 9100-9900 bisprision. 9100-9900 bisprision. 9100-9900 bisprision. 9280 bisprision. 2280 bisprision. 2280 bisprision. 9280 b				4650	Plaies		Berner		
Discours 0040 bispersion. — d'au douce. 9050 bisprision. 9050 bisprision. 3280 bisprision. — marin 9100-9900 bisprision. 9100-9900 bisprision. 9100-9900 bisprision. 9100-9900 bisprision. 9100-9900 bisprision. 9100-9900 bisprision. 9280 bisprision. 2280 bisprision. 2280 bisprision. 9280 b				0030	Plankton				
Distribution des plantes terrestres 8000 Plastides 2780 —— aquatiques 8500 Procédés de réparation 4250 Embryologie 2380 Procédés de réparation 4250 Enseignement 0050 Racine 1350–1660 Evolution 4400-4700 Recherche, Méthodes de 0090 Fécondation 3500 Reproduction asexuée 3600 Fermentation 3100 — Physiologie de la 3440 Fleur 1560 Respiration 3600 Galles 4300 Respiration 380 Galles 4300 Saprophytisme 3235 Germination 3750 Sehizophycées 7400 Graine 1560 — naturelle 4600 Gymnospermes 6500 Stabilité des caractères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Spmbiose 3220 Histoire 0010 Tables 0020 Instruments et appareils	Discours				— d'eau dou				
Distribution des plantes terrestres 8000 Plastides 2780 —— aquatiques 8500 Procédés de réparation 4250 Embryologie 2380 Procédés de réparation 4250 Enseignement 0050 Racine 1350–1660 Evolution 4400-4700 Recherche, Méthodes de 0090 Fécondation 3500 Reproduction asexuée 3600 Fermentation 3100 — Physiologie de la 3440 Fleur 1560 Respiration 3600 Galles 4300 Respiration 380 Galles 4300 Saprophytisme 3235 Germination 3750 Sehizophycées 7400 Graine 1560 — naturelle 4600 Gymnospermes 6500 Stabilité des caractères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Spmbiose 3220 Histoire 0010 Tables 0020 Instruments et appareils	Dispersion				marin				
Aquatiques	Distribution des plante				Plastides	• •			
Embryologie 2380 Propagation, Organes végétatifs Energétique 3070 de 1350-1660 Enseignement 0050 Racine 1210 Evolution 4400-4700 Recherche, Méthodes de 0090 Fécondation 3500 Reproduction asexuée 3600 Femille 1060 — Organes de 1350 Fleur 1500 — Physiologie de la 3440 Fruit 1560 Respiration 3600 Galles 4300 Saprophytisme 3235 Générations alternantes 1750 Selection artificielle 4600 Graine 1560 — naturelle 4600 Greffes 3600 Stabilité des caractères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Symbiose 3220 Hybridation 3550 Trératologie 1800 Instruments et appareils 0020 Tipse 0030 Instrubilité 3180 — Physiolo									
Enseignement 0050 Racine 1210 Brolution. 4400-4700 Recherche, Méthodes de 0090 Fécondation 3500 Reproduction asexuée 3600 Femille 1060 — Organes de 1350 Fleuir 1500 — Physiologie de la 3440 Fruit 1560 Respiration 3080 Galles 4300 Saprophytisme 3235 Gérmination 3750 Selection artificielle 4600 Graine 1560 — naturelle 4600 Gymnospermes 6500 Stabilité des earactères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Sucre 2780 Hybridation 3550 Tératologie 1800 Instruments et appareils 0020 7600 Tige 1500 Instruments et appareils 3180 — Physiologie des 3020 Irritabilité 3180 — Physiologie des 3020 Traités généraux<	Embryologie								4200
Enseignement 0050 Racine 1210 Brolution. 4400-4700 Recherche, Méthodes de 0090 Fécondation 3500 Reproduction asexuée 3600 Femille 1060 — Organes de 1350 Fleuir 1500 — Physiologie de la 3440 Fruit 1560 Respiration 3080 Galles 4300 Saprophytisme 3235 Gérmination 3750 Selection artificielle 4600 Graine 1560 — naturelle 4600 Gymnospermes 6500 Stabilité des earactères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Sucre 2780 Hybridation 3550 Tératologie 1800 Instruments et appareils 0020 7600 Tige 1500 Instruments et appareils 3180 — Physiologie des 3020 Irritabilité 3180 — Physiologie des 3020 Traités généraux<	Energotique				do do	rganes			1660
Evolution. 4400-4700 Recherche, Méthodes de 0090 Fécondation 3500 Reproduction asexuée 3600 Femille 1060 — Organes de 1350 Fleur 1560 — Physiologie de la 3440 Fruit 1560 Respiration 3600 Galles 4300 Saprophytisme 3235 Générations alternantes 1750 Respiration 3600 Graine 1560 Saprophytisme 3235 Graine 1560 — naturelle 4600 Gymnospermes 6500 Stabilité des caractères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Histoire 0010 Tables 0030 Instruments et appareils 0020,006 Tige Tisule 1250 Instruments et appareils 3180 Physiologie des 3020 Leçons 0040 Physiologie des 3220 Traités généraux 0030 Traités généraux 0030					Paging	• •			
Fécondation 3500 Reproduction asexuée 3600 Permentation 3100 — Organes de 1350 Femille 1060 — Physiologie de la 3440 Fruit 1560 Respirative 3600 Fruit 1560 Respiration 3080 Générations alternantes 1750 Saprophytisme 2325 Germination 3750 Sélection artificielle 4600 Germine 1560 — naturelle 4600 Gymnospermes 6500 Subilité des caractères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Symbiose 3220 Instrutations 0020 Tératologie 1800 Instruments et appareils 0020 Tissus, Anatomic et développerment des 2450 Leçons 0040 — Physiologie des 3020 Traités généraux 0030					Racine	hodes (
Fermentation 3100 — Organes de . 1350 Feuille 1060 — Physiologie de la . 3440 Fleur 1500 — végétative . 3600 Fruit 1560 Respiration . 3850 Galles . 4300 Saprophytisme . 3235 Générations alternantes . 1750 Schizophytéses . 7400 Graine . 1560 Schetzophytéses . 7400 Graine . 1560 — naturelle . 4600 Gymnospermes . 6500 Stabilité des caractères . 4410 Mépatiques . 7000 Sucre . 2780 Hérédité . 4410 Symbiose . 3220 Hybridation . 3550 Tératologie . 1800 Instruments et appareils . 0020,060 Tige . 1060 Irritabilité . 3180 Eeçons . 0040 Lichens . 7600 Physiologie des . 3020 Traités généraux . 0030 Traités généraux . 0030									
Fruit					Organia	sexuee			
Fruit	77 111				Organes de	o do la			
Fruit	Flame				Filysiologi	e de la			
Générations alternantes 1750 Schizophycées 7400 Germination 3750 Schizophycées 7400 Graine 1560 — naturelle 4600 Gymnospermes 6500 Stabilité des caractères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Symbiose 3220 Hybridation 3550 Tératologie 1800 Inflorescence 1500 Thalle 1250 Institutions 0020, 0060 Tige 1060 Inritabilité 3180 Tenatodes 2450 Leçons 0040 Physiologie des 3020 Lichens 7600 Traités généraux 0030 Traités généraux 0030 Traités généraux 0030	Fruit				Parimetica	• •			
Générations alternantes 1750 Schizophycées 7400 Germination 3750 Schizophycées 7400 Graine 1560 — naturelle 4600 Gymnospermes 6500 Stabilité des caractères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Symbiose 3220 Hybridation 3550 Tératologie 1800 Inflorescence 1500 Thalle 1250 Institutions 0020, 0060 Tige 1060 Inritabilité 3180 Tenatodes 2450 Leçons 0040 Physiologie des 3020 Lichens 7600 Traités généraux 0030 Traités généraux 0030 Traités généraux 0030	G-U								
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Galles				Saprophytisme				
Graine 1560 Greffes — naturelle 4600 Greffes 4600 Greffes 3600 Greffes — naturelle 4600 Goziétés, Rapports de Goziétés de G									
Greffes 3600 Sociétés, Rapports de 0020 Gymnospermes 6500 Stabilité des earactères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Sucre 2780 Histoire 0010 Tables 0030 Hybridation 3550 Tératologie 1800 Instrutions 0020, 0060 Tige 1060 Instruments et appareils 0090 Tissus, Anatomie et développerment des 2450 Leçons 0040 Physiologie des 3020 Lichens 7600 Traités généraux 0030									
Gymnospermes 6500 Stabilité des caractères 4410 Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Sucre 2780 Histoire 0010 Tables 0020 Hybridation 3550 Tératologie 1800 Inflorescence 1500 Thalle 1250 Institutions 0020, 0060 Tige 1060 Inritabilité 3180 ment des 2450 Leçons 0040 Physiologie des 3020 Lichens 7000 Traités généraux 0030									
Hépatiques 7000 Sucre 2780 Hérédité 4410 Symbiose 3220 Histoire 0010 Tables 0030 Hybridation 3550 Tératologie 1800 Inflorescence 1500 Thalle 1250 Institutions 0020,0660 Tige 1060 Irritabilité 3180 Tissus, Anatomie ct développerment des 2450 Leçons 0040 Physiologie des 3020 Lichens 7600 Traités généraux 0030 Traités généraux 0030									
Heredite	Gymnospermes								
Heredite	Hépatiques				Sucre				
Instruments et appareils	Hérédité				Symbiose				
Instruments et appareils					Tables				
Instruments et appareils					Tératologie				
Instruments et appareils					Thalle				
Instruments et appareils	Institutions		0020	,0060	Tige				1060
Maladies	Instruments et appare	ils		0090	Tissus, Anaton	nie et	dével	oppe-	
Maladies	Irritabilité			3180	ment des				2450
Maladies	Leçons				- Physiologi	e des			3020
Maladies 4000-4150 Traites generate 2780 — Traitement des Vacuoles	Lichens			7600	Troitée généron	Ψ			0030
— Traitement des Manuels	Maladies		4000	-4150					
Manuels . </td <td>- Traitement des</td> <td></td> <td></td> <td>4350</td> <td>vacuoles</td> <td>* *</td> <td></td> <td></td> <td></td>	- Traitement des			4350	vacuoles	* *			
Monocotylédones 6000 Zymolyse 3100	Manuels			0030	Variation				
				6000	Zymolyse				3100
	•								

INDEX.

411			0000	37 11 d	00=0
Abhandlungen,		• •	0030	Nomenklatur	0070
Absorption		• •	$\frac{3040}{7400}$	Oekologie Pädagogik	3200
Algen			3200		0050
			3080		4000-4350
Atmung Bakterien			7700		9000-9900
		• •	3550	D : 1:	0020
Bastardbildung Befruchtung			3500	TO 0 1 1 1 11	3120, 3130
Bewegungen			3180	TD 0 0	3600
Bibliographien			0032	Propten	3350
			0010	Philosophie	0000
Blatt			1060	Phosphorescenz	3070
Blüte			1500	Photosynthese	3050
			1500	Phylogenie	4700
Characeen			7300	Physiologie	3000-3750
Chemie, Physio			3120	Pilze	7700
Chlorophyll			2780	Plankton	9000-9900
Cytologie			-2900	Plastiden	2780
Cytologie Cytoplasma			2700	Reizbarkeit	3180
Degeneration			4650	Reparative Prozesse	4250
Dicotyledonen			5400	Reproduktion	3440-3750
Embryologie			2380	Samen	1560
Energetik			3070	Sammlungen	0060
Erblichkeit			4410	Saprophytismus	3235
Ernährung			3060	Schizophyten	7400
Evolution			- 4700	Selektion	4600
Fermentation			3100	Stabilität	4410
Festreden			0040	CI.	1060
Flechten			7600	Symbiose	3220
Fortpflanzungs-		etative		Tabellen	0030
. 0	. , .		-1660	Stamm Stamm Symbiose Tabellen Taxonomie Teratologie Thallus Translocation Translocation Symbol Translocation Translocation	5400-7900
Frucht			1560	Teratologie	1800
Gallan			4300	Thallus	1250
Gasabsorption Gefässkryptogan			3040	Translocation	3040
Gefässkryptogan	nen		6700	Untersuchungsmethoden	0090
Generationsweel	isel		1750	Vacuolen	2780
			0010	Variation	4500
Gesellschaften,	Berichte vo	n.	0020	Vegetative Organe	1010-1250
Gewebe, Anator	nie der		2450	Vegetative Organe Reproduktion	3600
(Physiolog	ie)		3020	Verbreitung	3280
Gymnospermen			6500	Verbreitung Verstümmelungen	4200
Institute		0020	0060	Verteilung, Geographische	8000-9000
Instrumente une	l Aprarate		0090	Vorträge	0040
Keimung			3750	Wachstum	3160
Kern der Zelle			2740	Wasserabsorption	3040
Kongresse, Beri	chte von		0020	Wörterbücher	0030
Laubmoose			7000	Wunden	4200
Lebermoose Lehrbücher			7000	Wurzel Zellbildung	1210
Lehrbücher			0030	Zellbildung	2900
Monocotyledone Morphologie	n		6000	Zelle (Physiologie)	3020
			-1800	Zellkern Zellwandung	2740
Museen	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		0060	Zellwandung	2850
Mycetozoen			7700	Zymolyse	3100
4					

INDICE.

Accrescimento				3160	Irritabilità				3180
Alghe				7400	Istituti			0020,	0060
Ambiente, Influ	ienza	dell',	sulla		Letture				0040
riproduzione				3450	Licheni				7600
Amido				2780	Malattie			4000-	-4150
Assorbimento de	ell'ac	1110		3040	Cura dell				4350
Batterî				7700	Manuali				0030
Bibliografie				0032	Micetozoi				7700
Batterî Bibliografie Biografie Caracee Caule				0010	Monocotiledoni				6000
Caracee				7300	Morfologia			1000	
Caule				1060	Movimenti				3180
Cellule, Fisiolog	rin del	lle .		3020	Muschi				7000
Formazion				2900	Musei				0060
Cellulare, Paret				2850	Mutilazioni				4200
Circolazione del	l' acor	19		3040	Nomenclatura				0070
Citologia Citoplasma Clorofillo Collezioni Congressi, Reso	1 wege		2640-		Nucleo				2740
Citorlasma	• •		2010	2700	Nutrizione				3060
Clorofillo				2780	Parasitismo				3225
Collegioni				0060	Parete Cellular		• •	• •	2850
Congressi Resor	aonti d	1;		0020	Patologia		• •	4000-	
Costituenti delle			3120,				• •		0050
Crittogame vasc	oloni	te	0120,	6700	Pedagogia Periodici		• •		0020
Degenerazione	Olari			4650	Periodici Plankton			9000-	
Dicotiledoni			• •	5400	Plastidi		• •		2780
Discoursi		• •	• •	0040	Propagazione,	0		41	2100
Discorsi Disseminazione			• •	3280	i ropagazione,	Organi		1350-	1000
Distribuzione su				8000	di Radice	• •	• •		1210
				8500			• •	• •	3080
nell'acqua			• •	0030	Respirazione Ricerca, Metod	: 3:	• •		0090
Esslavia		• •	• •	3200	Riparatori, Pro		• •		4250
Embriologia	• •	• •	• •	2380	Riproduttivi, C		• •	1350-	
Dizionari Ecologia Embriologia Energetica Epatiche				3070			• •		3600
Energetica	• •	• •	• •	7000	Riproduzione a	sessuare		• •	3440
Eredità	• •		• •	4410	Fisiologia vegetativa	dena			3600
77 1 '	• •	• •	4400-		vegetativa		• •		3235
		• •		3500	Saprofitismo Schizoficee	• •			
Fecondazione Fenologia		• •		3350			e . : . 1 -		$\frac{7400}{4600}$
Fenologia	• •				Scelta naturale				
Ferite Fermentazione				$\frac{4200}{3100}$	Seme	• •			1560
				1500	Simbiosi		• •		$\frac{3220}{0020}$
Fiore Filogenesi			• •		Simbiosi Società, Resoco Stabilità di car	nti di			
Filogenesi		• •	• •	4700	Stabilita di car	atteri			$\frac{4410}{0010}$
Filosofia			2000	0000	Storia				
		• •	3000-		Storia Tallo Tavole Teratologia				$\frac{1250}{0030}$
Foglia Fosforescenza				1060	Tavole				1800
r osiorescenza		• •	• •	3070	Teratologia		:1		2450
Fotosintesi				3050	Tessuti, Anator				3020
Frutto Funghi Galle	• •			1560	- Fisiologia				0030
rungni	• •			7700	Trattati genera				
		4:		4300	Vacuoli				2780
Generazioni, Alt			• •	1750	Variabilità				4500
Germinazione		• •		3750	Vascolari, Critt	ogame			6700
Germoglio		• •		1060	Vegetativi, Org	ani		1010-	1250
Gimnosperme Ibridismo Infiorescenza		• •		6500 3550	— — Fisic				3010
Informatio				1500	Zimolisi		0		3100
Lunorescenza				1900	Zitidonst				0100



International Catalogue of Scientific Literature

TOPOGRAPHICAL CLASSIFICATION

TOPOGRAPHICAL CLASSIFI-CATION.

[To be used in connexion with Geography, Geology, Botany, Zoology, etc.]

1.-MAIN DIVISIONS.

- a. The Earth as a whole
- b. Land as a whole.
- Ocean as a whole.
- Europe and Mediterranean Sea and Islands.
- Asia and Malay Archipelago, Celebes and Timor inclusive.
- t. Africa and Madagascar.
- g. North America, including Mexico.
- Central and South America, and West Indian Islands.
- Australia, Tasmania and New Zealand, with New Guinea, Gilolo, and Moluccas to west, and including the Solomon Islands, New Hebrides, and New Caledonia to east.
- & Arctic: Greenland and the area north of the Arctic Circle, or of the coasts of Continental America, Asia, and Europe, whichever is farther north.
- Atlantic and Islands from Arctic Circle to Lat. 45° S.—the southern portion bounded on the east by the meridian 20° E. of Greenwich, south of the coast of Africa; and on the west by the coast of South America.
- m. Indian Oeean and Islands limited on the south by Lat. 45° S.; on the west by the meridian 20° E. of Greenwich; on the east by the coast of Australia and the meridian 147° E. of Greenwich.
- Pacific and Islands from the Arctic Circle to Lat. 45° S.; and between meridian 147° E. of Greenwich and the coast of South America.
- Antarctic: the area south of 45° S. except the Falkland Islands and the southern parts of South America and New Zealand. (See mb.)

TOPOGRAPHISCHE KLASSIFI-KATION.

- [In Verbindung mit Geographie, Geologie, Botanik, Zoologie etc. zu benutzen.]
 - 1.—HAUPT-ABSCHNITTE.

Die Erde als Ganzes.

Das Festland als Ganzes.

Der Ocean als Ganzes.

Europa und das Mittelländische Meer mit seinen Inseln.

Asien und der Malayische Archipel, einschliesslich Celebes und Timor.

Afrika und Madagaskar. Nord-Amerika. einschliesslich

Mexiko.

Central- und Süd-Amerika, Westindische Inseln.

Australien, Tasmanien und Neu-Seeland, mit Neu-Guinea, Gilolo und Molukken nach Westen, und mit Salomo-Inseln, Neuen Hebriden und Neu-Caledonien nach Osten.

Arktisches Gebiet: Grönland und der nördlich des Polarkreises oder der Küsten von Amerika, Asien und Europa gelegene Raum, je nachdem das Eine oder das Andere weiter nach Norden liegt.

Atlantisches Gebiet mit seinen Inseln vom Polarkreis bis 45°S. Br.; der südliche Theil wird südlich von Afrika nach Osten durch den Meridian 20°O. [v. Gr.] begrenzt und reicht im Westen bis zur Küste von Süd Amerika.

Der Indische Ocean mit seinen Inseln reicht im Süden bis 45° S. Br.; im Westen bis 20° O.L.; im Osten bis zur Küste von Australien und dem Meridian 147°

Pacifisches Gebiet mit seinen Inseln, vom Nordpolarkreis bis 45° S. Br., im südlichen Theil begrenzt durch den Meridian 147° Ö. L. nach Westen, und die Küste von Süd-Amerika nach Osten.

Antarktisches Gebiet, umfas end das Gebiet südlich von 45° S. Br.d, mit Ausschluss der Falklands Inseln, der südlichen Teile von Süd-Amerika und Neu-Seelands, (Siehe mb.)

CLASSIFICATION TOPO-GRAPHIQUE.

[Cette classification sera appliquée à la géographie, à la géologie, à la botanique, à la zoologie, etc.]

1.—GRANDES DIVISIONS.

a. Données d'ensemble relatives au globe terrestre.
 b. Données d'ensemble relatives aux

continents.

c. Données d'ensemble relatives aux océans.

 d. Europe avec la Mer méditerranéenne et ses îles.
 e. Asie et Archipel Malais, Célèbes et

Timor inclus.

. Afrique et Madagascar.

Amérique du Nord, le Mexique inclu.

h. Amérique centrale et méridionale avec les Antilles.

i. Australie, Tasmanie et Nouvelle Zélande avec la Nouvelle Guinée, Gülolo et les Moluques à l'ouest, les îles Salomon, les Nouvelles Hébrides et la Nouvelle Calédonie à l'est.

k. Régions arctiques: Grænland et la zone au nord, soit du cercle polaire, soit des côtes américaines, asiatiques et européennes.

L. Atlantique avec les îles comprises entre le cercle polaire arctique et le 45° de lat. S. Partie sud de l'Atlantique limitée à l'est par le méridien 20° E. (Greenwich), au sud de l'Afrique; et à l'ouest par la côte de l'Amérique du sud.

m. Océan Indien avec les iles situées dans l'espace limité dans le sud par le 45° de lat. S.; à l'ouest par le méridien 20° E. (Greenwich); à l'est par la côte australienne et le méridien 147° E. (Greenwich).

n. Le Pacifique avec les îles comprises, en latitude, du cercle polaire arctique au 45° de alt. S.; en longitude, du méridien 147° E. (Greenwich) à la côte de l'Amérique du sud.

o. Régions antarctiques : depuis le 45° de lat. S., moins les Falkland, la pointe sud de l'Amérique méridionale et la Nouvelle Zélande. (Voy. mb.)

CLASSIFICAZIONE TOPO-GRAFICA.

[Da usarsi in rapporto con la Geografia, Geologia, Botanica, Zoologia, ecc.]

1.—DIVISIONI PRINCIPALI.

La Terra nel suo complesso.

Le terre emerse.

L'oceano nel suo complesso.

Europa e mare Mediterraneo con le sue isole.

Asia e Arcipelago Malese, compreso Celebes e Timor.

Africa e Madagascar.

America settentrionale, compreso il Messico.

America Centrale e Meridionale, e Indie Occidentali.

Australia, Tasmania e Nuova Zelanda colla Nuova Guinea, Gilolo e Molucche verso Ponente, le Salomone, le Nuove Ebridi e la Nuova Caledonia verso Levante.

Regione Artica: Groenlandia e l'area a Nord del Circolo Polare, ovvero a Nord delle coste dell'America continentale, dell' Asia e dell' Europa.

L'Atlantico e le sue Isole dal Circolo Polare Artico alla Lat. di 45° S.; limitato nella sua parte meridionale, oltre la costa Africana, dal 20° E. da Greenwich ad Est, e dalla costa dell'America meridionale ad Ovest.

L'Oceano Indiano e le sue Isole, limitato a sud dal 45° di Lat. S., a Ponente dal meridiano 20° E. da Greenwich, a Levante dalla costa dell'Australia e dal 147° E. da Greenwich.

Il Pacifico e le sue Isole dal Circolo Polare Artico alla Lat. di 45° S., e tra il 147° meridiano E. da Greenwich e le coste dell' America meridionale.

Regione Antartica: cioè l'area meridionale limitata dal 45° S., eccetto le Isole Falkland e le parti meridionali dell' America del Sud e della Nuova Zelanda. (Vedi mb.)

N.B.—As a general rule, Islands more than 100 miles from the continent to be classed as Oceanic, unless specially excepted.

N.B.—Allgemeine Regel: Inseln, die mehr als 100 englische Meilen (160 Kilometer) vom Festland entfernt sind, sind, falls nicht besonders ausgenommen, als oceanisch zu klassifiziren.

2.—SUB-DIVISIONS.

d. EUROPE AND MEDITERRANEAN SEA AND ISLANDS.

Scandinavia: Sweden. Norway. Denmark; Iceland, Faeroes.

db. Russian Empire and Russia in Europe (including Caucasus).

dba. Northern Russia.

dhh. Southern Russia.

dbc. Central Russia.

dbd. Caucasus. dbe.

Ural. dc

German Empire.

dd. Holland; Belgium; Luxemburg. de British Islands.

df. France and Corsica.

da. Iberian Peninsula (including Pvrenees): Spain (with the Balearic Islands); Portugal.

dh. Sicily (with Lipari Islands and Pantellaria). Sardinia.

di. Switzerland.

dii. Alps.

dk. Austria-Hungary (Bosnia and Herzegovina included).

dl. Balkan Peninsula (Turkey in Europe, Roumania, Bulgaria, Servia, Montenegro and Greece).

dm. Mediterranean and Islands (Crete. Cyprus and Malta).

Black Sea and Sea of Azov. dn.

do.Baltic and Islands.

North Sea. dv.

English Channel, including Channel dq. Islands.

e. ASIA AND MALAY ARCHIPELAGO.

ea. Asiatic Russia.

West Siberia. eaa.

East Siberia. eab.

eac. Central Asiatic Russia.

eb. China and Dependencies: Mongolia, Tibet, etc. Corea.

Japanese Islands: Formosa.

ed.French Indo-China: Tonquin, Annam, etc.

2.—UNTERABTEILUNGEN.

EUROPA UND DAS MITTELLANDISCHE MEER MIT SEINEN INSELN.

Skandinavien: Schweden, Norwegen, Dänemark; Island, Faröer Das russische Reich und das Europäische Russland (einschl. Kaukasus).

Nordrussland. Südrussland.

Centralrussland.

Kankasus.

Ural

Das Deutsche Reich.

Holland : Belgien : Luxemburg. Die Britischen Inseln.

Frankreich und Corsica.

Iberische Halbinsel (einschl. Pyrenäen): Spanien (mit den balearischen Inseln); Portugal.

Italien. Sicilien (mit den liparischen Inseln und Pantellaria). dinien.

Die Schweiz. Die Alpen.

Oesterreich-Ungarn (einschliesslich Bosnien und Herzegowina).

Balkan - Halbinsel (Europäische Türkei, Rumänien, Bul-Serbien. garien, Montenegro, Griechenland).

Das Mittelländische Meer mit seinen Inseln (Creta, Cypern und Malta).

Schwarzes Meer und Asowsches Meer. Die Ostsee mit ihren Inseln.

Die Nordsee.

Englischer Kanal, einschl. Kanalinseln.

MALAYISCHE ASTEN UND DER ARCHIPEL.

Asiatisches Russland.

Westsibirien.

Ostsibirien.

Russisches Centralasien.

China und zugehörige Länder: Mongolien, Tibet etc. Korea.

Japanische Inseln: Formosa. Französisches Indo-China: Tonking.

Annam etc.

N.B.-En général les îles qui se trouvent à plus de 160 kilomètres du continent sont classées comme îles océaniennes, à moins que le contraire ne soit stipulé spécialement.

N.B.—Come regola generale, le isole lontane più di 100 miglia inglesi (160 chilometri) dal continente devono essere classificate come oceaniche, salvo speciali eccezioni.

2.—SUBDIVISIONS.

d. EUROPE AVEC LA MÉDITER-RANÉENNE ET SES ÎLES.

Scandinavie: Suède, Norvège, Danemark: Islande, îles Feroë.

Empire russe et Russie d'Europe dh. avec le Caucase.

dha. Russie Septentrionale.

dbb. Russie Méridionale. Russie Centrale. dbc.

dhdCaucase.

dbe. Région des Monts Oural.

Empire Germanique.

Hollande; Belgique; Luxembourg. dd.

de. Iles Britanniques. df. France et Corse.

dq. Péninsule ibérique (avec les Pvrénées) : Espagne (et Baléares) ;

Italie. Sicile avec les îles Lipari et dh. Pantellaria). Sardaigne.

diSuisse.

dii. Alpes.

Autriche-Hongrie (avec Bosnie et

Herzégovine).

dl. Péninsule Balkanique (Turquie d'Europe. Roumanie. Bulgarie, Serbie, Monténégro et Grèce).

dm. Méditerranée avec ses îles (Crète, Chypre et Malte).

dn. Mer Noire et Mer d'Azov.

do. La Baltique et ses îles.

dp. Mer du Nord.

dq. La Manche et ses îles.

e. ASIE ET ARCHIPEL MALAIS.

ea. Asie russe.

Sibérie Occidentale. eaa.

Sibérie Orientale. eab.

Asie centrale russe. eac.

Chine et ses dépendances : Mongolie, eb. Tibet, etc. Corée.

Archipel du Japon; Formose.

ed. Indo-Chine Française : Tonkin, Annam, etc.

2,-SUDDIVISIONI.

EUROPA, MARE MEDITERRANEO E LE SUE ISOLE.

Scandinavia: Svezia, Norvegia, Danimarca; Islanda, Fär Oer. Impero Russo e Russia Europea compreso il Caucaso.

Russia Settentrionale. Russia Meridionale.

Russia Centrale. Caucaso.

Urali.

Impero Germanico.

Olanda; Belgio; Lussemburgo.

Isole Britanniche.

Francia e Corsica.

iberica Penisola. (compresi Pirenei): Spagna (e isole Baleari);

Portogallo.

Italia: Sicilia (colle isole Lipari e Pantellaria) e Sardegna.

Svizzera.

Alpi.

Austria-Ungheria (comprese Bosnia

ed Erzegovina).

Penisola Balcanica (Turchia Europea, Rumania, Bulgaria, Serbia, Montenegro e Grecia).

Mediterraneo e Isole (Creta, Cipro e Malta).

Mar Nero e Mare di Azof.

Il Baltico e le sue isole. Mare del Nord.

La Manica e le isole della Manica.

ASIA E ARCIPELAGO MALESE.

Russia Asiatica.

Siberia Occidentale.

Siberia Orientale.

Russia Asiatica Centrale.

Cina e dipendenze: Mongolia, Tibet, etc. Corea.

Arcipelago del Giappone. Formosa. Indo-Cina Francese: Tonchino.

Annam, etc.

- ee. Siam.
- ef. British India: Himalaya; Burma; Cevlon.
- eg. Malay Peninsula from Isthmus of Kra; Malay Archipelago, including Halmahera (Gilolo) Ceram, Kei Islands, Timorlaut and Timor; the Philippines and China Sea.
- eh. Persia; Afghanistan; Baluchistan; Pamirs.
- ei. Asiatic Turkey; Arabia.
- ek. Caspian; Sea of Aral (Aralo-Caspian depression).
- el. Persian Gulf.

f. AFRICA AND MADAGASCAR.

- ja. Mediterranean States: Marocco, Algiers, Tunis, Tripoli.
- fb. N.E. Africa; Egypt and Nile Valley to Lat. 5° N.; Egyptian Sudan; Abyssinia; Eritrea; Somaliland (British, French, Italian); Socotra. Nile River System as a whole.
- fc. Sahara and the Central Sudan; Wadai, etc.
- /d. West Africa, from Marocco to the Congo, including French Sudan and Upper Niger Region, but exoluding Western Sahara.
- fe. Congo State and Angola. Congo River System as a whole.
- ff. East Africa; British (with Uganda); German; Portuguese (north of the Zambezi); British Central Africa; Lake Region. Works relating to Portuguese East Africa as a whole should be indexed under this section only.
- ty. South Africa—South of Angola and the Zambezi.
- th. Madagascar and Comoro Group.
- f. Red Sea and Islands.

g. North America.

- ga. Alaska and Aleutian Islands.
- gb. Canada as a whole.
- gc. Canadian Dominion West: Yukon, British Columbia, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia.
- gd. Canadian Dominion East; Newfoundland.
- ge. The Laurentian Lakes.
- gf. United States as a whole,

Siam.

Britisch - Indien, einschliesslich Himalaya, Burma, Ceylon.

Malayische Halbinsel südlich vom Isthmus von Kra, und Malayischer Archipel einschliesslich Halmahera (Gilolo), Ceram, Kei Inseln, Timorlaut und Timor; Philippinen; Chinesisches Südmeer.

Persien; Afghanistan; Belutschis-

tan; Pamir.

Asiatische Türkei; Arabien. Das Kaspische Meer; der Aral-See (Aralo-Kaspische Depression).

Der Persische Golf.

AFRIKA UND MADAGASKAR.

Die Mittelmeer-Staaten: Marokko,

Algier, Tunis, Tripolis.

Nordost-Afrika: Égypten und Nilthal bis 5° N. Br.; Egyptischer Sudan; Abessynien; Eriträa; Somaliland (britisch, französisch, italienisch); Sokotra. Flusssystem des Nils als Ganzes.

Die Sahara und der Central-Sudan;

Wadai etc.

West-Afrika, von Marokko bis zum Kongo, einschl. des französischen Sudans und der oberen Nigerregion, aber ohne die westliche Sahara.

Kongo-Staat und Angola. Flusssystem des Kongo als Ganzes.

Ostafrika; britisch (mit Uganda); deutsch; portugiesisch (nördlich des Sambesi); britisch Centralafrika; Seenregion. Arbeiten, die sich auf portugiesich Ostafrika als Ganzes beziehen, sind nur in diese Abteilung aufzunehmen.

Süd-Afrika, südlich von Angola und dem Sambesi.

Madagaskar und Komoren.

Das Rothe Meer mit seinen Inseln.

NORD-AMERIKA.

Alaska und Aleutische Inseln.

Canada als Ganzes.

West-Canadisches Gebiet: Yukon, Britisch-Columbia, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia.

Ost-Canadisches Gebiet; Neufundland.

Tundiano

Gebiet der Laurentischen Seen. Vereinigte Staaten als Ganzes. ee. Siam.

Indes Britanniques: Himalaya ;

la Birmanie: Cevlan.

eg. La Péninsule Malaise depuis Kra ; l'Archipel l'isthme ďе Malais, y compris Halmahera (Gilolo) Ceram, iles de Kei, Timorlaut et Timor; les Philippines et la Mer de

Perse: Afghanistan: Bélouchistan: eh. les Pamirs.

ei. Turquie d'Asie: Arabie.

ek. Mer Caspienne; Mer d'Aral (dépression Aralo-Caspienne).

Golfe persique.

t. AFRIQUE ET MADAGASCAR.

fa. Pavs méditerranéens : Maroc. Algerie, Tunisie, Tripoli.

N.E. africain; Egypte et la vallée du fb. Nil jusqu'au 5° de lat. N.; Soudan égyptien; Abyssinie; Erythrée; Somaliland (britannique, français, italien): Socotra. Réseau hydrographique du Nil dans son entier.

fc. Le Sahara et le Soudan central:

Wadai, etc.

- fd. Ouest africain, du Maroc au Congo. le Soudan français et la région supérieure du Niger inclus, mais sans le Sahara de l'ouest.
- te. État du Congo et Angola, Réseau hydrographique du Congo dans son entier.
- ff. Est africain; britannique (avec Uganda); allemand; portugais (au nord du Zambèze); Afrique centrale britannique ; Région lacustre. Les ouvrages se rapportant à L'Est africain portugais dans son entier doivent être inscrits dans cette rubrique seulement.

fg. Sud africain-Au sud d'Angola et du Zambèze.

fh. Madagascar et groupe des Comores. fi. La Mer Rouge et ses îles.

g. Amérique du Nord.

ga. Alaska et îles Aléoutines.

gb. Le Canada dans son entier.

Puissance du Canada de l'ouest gc. britannique, (Yukon, Colombie Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia).

Puissance du Canada de l'est; gd.Terre neuve.

Région des grands lacs laurentiens. qe.

Etats-Unis dans leur entier. af.

Siam

India Britannica : Himalava : Bir-

mania; Cevlan.

Penisola Malese dall'Istmo di Kra: Arcipelago Malese, comprendendovi Halmahera (Gilolo), Ceram, isole di Kei, Timorlaut e Timor; le Filippine e il Mar della Cina.

Persia: Afghanistan: Belucistan; Pamir.

Turchia Asiatica: Arabia.

Il Caspio; mare Aral (depressione Caspio-Arale). Golfo Persico.

AFRICA E MADAGASCAR.

Stati mediterranei : Marocco, Algeria, Tunisia, Tripolitania.

Africa del N.E.; Egitto e Valle del Nilo fino al 5º di Lat. N.; Sudan Egiziano ; Abissinia ; Eritrea ; (Britannica, Francese, Somalia Italiana); Socotra. Rete idrografica del Nilo in complesso.

Sahara e Sudan centrale ; Wadai, ecc.

Africa occidentale dal Marocco al Congo, comprendendovi il Sudan francese e la regione superiore del Niger, ma senza il Sahara occiden-

Stato del Congo e Angola. Rete idrografica del Congo in com-

Africa orientale : britannica (con Uganda): tedesca; portoghese (a nord dello Zambesi); Africa centrale britannica; Regione dei laghi. I lavori riferentisi alla Africa orientale portoghese in complesso si devono catalogare in questa rubrica soltanto.

Africa australe a sud di Angola e dello Zambesi.

Madagascar e Gruppo delle Comore. Il Mar Rosso e le sue isole.

AMERICA SETTENTRIONALE.

Alaska ed isole Aleutine.

Il Canada in generale.

Dominio del Canada occidentale (Yukon, Columbia Britannica, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia).

Dominio del Canada orientale; Terranova.

I Laghi Laurenziani.

Gli Stati Uniti in generale.

- 99. North Eastern United States, East of Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).
- gh. South Eastern United States, East of Mississippi.
- gi. Western United States, West of Mississippi.
- gk. Mississippi River System as a whole.
- al. Mexico.

h. Central and South America and West Indies.

- hb. Central America; Guatemala; Honduras; British Honduras; Salvador; Nicaragua; Costa Rica; Panama:
- hc. West Indian Islands; Caribbean Sea; Gulf of Mexico.
- hd. Guiana: British, Dutch, and French; Venezuela; Trinidad; Curacao.
- he. Colombia: Ecuador.
- hf. Peru.
- hq. Bolivia.
- hh. Brazil and Amazon River System as a whole.
- hi. Argentina with Patagonia as a whole; Uruguay and Paraguay.
- hk. Chili.
- hl. Tierra del Fuego and neighbouring islands; Falkland Islands.
- hm. The Andes.

i. Australasia.

- ia. New Guinea with Waigoe, Misool and Aroo Islands.
- Bismarck Archipelago (New Britain, etc., to Solomon Islands inclusive).
- ic. Australia as a whole.
- id. Queensland.
- New South Wales with Norfolk and Lord Howe Islands.
- it. Victoria.
- ig. South Australia.
- ih. Western Australia.
- ii. Tasmania.
- ik New Zealand and neighbouring Islands (Kermadec, Auckland, Chatham, Macquario Islands, etc.).
- New Caledonia, New Hebrides, and Loyalty Islands.

Nordosten der Vereinigten Staaten, östlich vom Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).

Südosten der Vereinigten Staaten, östlich vom Mississippi.

Westen der Vereinigten Staaten, westlich vom Mississippi. Flusssystem des Mississippi als

Ganzes. Mexiko.

CENTRAL-AMERIKA, SÜD-AMERIKA, WEST-INDIEN.

Central-Amerika: Guatemala, Honduras; Britisch-Honduras; Salvador; Nicaragua; Costa Rica; Panama

Westindische Inseln; Caraibisches Meer; Golf von Mexiko.

Guyana: Britisch, Niederländisch und Französisch; Venezuela Trinidad; Kurassao.

Columbia; Ecuador.

Peru.

Bolivia.

Brasilien und Flusssystem des Amazonas als Ganzes.

Argentinien mit Patagonien als Ganzes; Uruguay und Paraguay.

Chila

Feuerland und benachbarte Inseln; Falkland Inseln.

AUSTRALASIEN.

Neu-Guinea, mit Waigoe, Misool und Aroo-Inseln. Bismarck-Archipel (Neu-Pommern

etc. bis Salomo-Inseln).

Australien als Ganzes.

Queensland.
Neu-Süd-Wales mit Norfolk- und
Lord Howe-Inseln.

Victoria.

Süd-Australien. West-Australien.

West-Australier

Neu-Seeland und benachbarte Inseln (Kermadec., Auckland., Chatham., Macquario-Inseln etc.).

Neu-Caledonien, Neue Hebriden und Loyalitäts-Inseln. qqÉtats-Unis du Nord-Est, à l'est du Mississipi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massa-Rhode chusetts. Connecticut. Island, Pennsylvanie, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).

gh. États-Unis du sud-est, à l'est du Mississipi.

États-Unis de l'ouest, à l'ouest du gi. Mississipi.

ak. Réseau hydrographique du Mississipi dans son entier.

ql. Mexique.

> h. AMÉRIQUE CENTRALE ET MÉRI-DIONALE: INDES OCCIDENTALES.

Amérique centrale : Guatemala : hh. Honduras : Honduras britannique ; Salvador : Nicaragua : Costa Rica : Panama.

hc. Antilles : Mer Caraïbe : Golfe du Mexique.

Guyanes britannique, hollandaise, hd. et française; Vénézuéla; île de Trinité: Curacao.

he. Colombie : Equateur.

ht. Péron.

ha. Bolivie.

hh. Brésil et réseau hydrographique de l'Amazone dans son entier.

République Argentine avec la Patahi. gonie en entier : Uruguav et Paraguay.

hk. Chili.

hl. Terre de feu et îles voisines ; les Falkland (Malouines).

Les Andes.

i. Australie.

ia. Nouvelle Guinée avec les îles Waigoe. Misool et Aroo.

Archipel de Bismarck (Nouvelle Bretagne avec les îles Salomon).

L'Australie dans son entier.

id. Queensland.

Nouvelle Galles du sud et iles ie. Norfolk et Lord Howe.

if. Victoria.

Australie du sud. ig.

ih. Australie occidentale.

Tasmanie.

Nouvelle Zélande et îles avoisinantes (Kermadec, Auckland, Chatham, Macquaries, etc.).

brides et îles Lovauté.

il. Nouvelle Calédonie, Nouvelles Hé-

Stati Uniti del Nord-Est, ad E. del Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts. Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania. New Jersey, Ohio, Michigan. Wisconsin, Illinois, Indiana).

Stati Uniti del Sud-Est, ad E. del Mississippi.

Stati Uniti occidentali, ad W. del Mississippi.

Rete idrografica del Mississippi in complesso.

Messico '

AMERICA CENTRALE E MERIDIONALE E INDIE OCCIDENTALI.

America Centrale : Guatemala: Honduras ; Honduras Britannico: Salvador: Nicaragua Costa Rica; Panama. Indie occidentali ; Mar dei Caribi ;

Golfo del Messico.

Guiana: britannica, olandese e francese: Venezuela: Trinidad: Curacao.

Columbia : Ecuador.

Perù.

Bolivia.

Brasile e rete idrografica dell'Amazoni in complesso.

Argentina colla Patagonia in complesso: Uruguav e Paraguav.

Chili.

Terra del Fuoco e Isole vicine : Isole Falkland.

Le Ande

Australia e Oceania.

Nuova Guinea colle Isole Waigoe, Misool ed Aroo.

Arcipelago di Bismarck (Nuova Britannia, ecc., fino alle Solomone inclusivamente).

Australia in generale.

Queensland.

Nuova Galles del Sud colle isole Norfolk e Lord Howe.

Victoria.

Australia meridionale.

Australia occidentale.

Tasmania.

Nuova Zelanda e isole vicine (Kermadec, Auckland. Chatham, Macquario, etc.).

Nuova Caledonia, Nuove Ebridi e Isole Loyalty.

(M-6590)

POLAR REGIONS IN GENERAL. k. ARCTIC.

ka. Arctic Ocean.

kb. Greenland.

kc. Archipelago north of North America.

kd. Islands north of Europe and Asia.

I. ATLANTIC.

la. North Atlantic Ocean and Islands not otherwise specified.

th. Azores; Canaries; Madeira; Cape

lc. South Atlantic and Islands.

m. INDIAN OCEAN.

ma. Ocean and Islands N. of Equator.

mb. Ocean and Islands S. of Equator, including Mascarene Islands, Amsterdam, and St. Paul.

n. Pacific.

na. North Pacific Ocean (North o Equator).

nb. South Pacific Ocean (South or

Equator).

nc. Behring Sea and Islands (excluding Aleutian Archipelago).

nd. Sandwich Islands and scattered groups N. of Equator and E. of 180°.

ne. Ladrone, Pelew, Caroline and Marshall Groups, with other Islands N. of Equator and W. of 180°.

nt. Fiji Islands, Friendly Islands (Tonga), Samoa, Ellice, Phœnix Islands, etc., west of Meridian 160° W. of Greenwich.

ng. Galapagos Islands.

nh. Society Islands, Low Archipelago, Marquesas, and other Islands of S. Pacific, east of Meridian 160° W. of Greenwich.

o. Antarctic.

oa. Antarctic Continent as a whole.

ob. S. Georgia, Sandwich Groups, and other Islands S. of S. Atlantic.

oc. Prince Edward Island, Crozets, Kerguelen, and other Islands S. of Indian Ocean.

od. Islands to Southward and Southeast of New Zealand and Area South of Pacific.

POLARGEBIET IM ALLGEMEINEN. ARKTISCHES GEBIET.

Der Arktische Ocean.

Grönland.

Archipel nördlich von Nord-Amerika.

Inseln nördlich von Europa und Asien

ASIEN.
ATLANTISCHES GEBIET.

Der Nordatlantische Ocean mit seinen Inseln, soweit sie nicht anderweit eingereiht sind.

Azoren; Kanaren; Madeira; Cap Verde.

Der Südatlantische Ocean mit seinen Inseln.

INDISCHER OCEAN.

Ocean und Inseln nördlich vom Aequator.

Ocean und Inseln südlich vom Aequator, einschliesslich Maskarenen, Neu - Amsterdam und St. Paul.

PACIFISCHES GEBIET.

Nordpacifischer Ocean (nördlich vom Aequator).

Südpacifischer Ocean (südlich vom Aequator).

Berings Meer, nebst Inseln (ohne Aleuten-Archipel).

Sandwich-Inseln und zerstreute Gruppen nördlich vom Aequator und östlich vom 180. Grad.

Ladronen-, Palau-, Carolinen- und Marshall-Gruppen, nebst andern Inseln nördlich vom Aequater und westlich vom 180. Grad.

Fidschi-Inseln, Freundschafts-Inseln (Tonga), Samoa, Ellice-Inseln, Phönix-Inseln etc., westlich vom Meridian 160° W.L.

Galapagos-Inseln.

Gesellschafts-Inseln, Niedrige Inseln, Marquesas- und andere Inseln des südlichen Pacifischen Oceans, östlich vom Meridian 16° W.L.

Antarktisches Gebiet.

Der Antarktische Kontinent als Ganzes.

Süd-Georgien, Sandwich-Gruppen, und andere Inseln südlich vom südatlantischen Gebiet.

Prince Edward-Insel, Crozet-Inseln, Kerguelen- und andere Inseln südlich vom Indischen Ocean.

Inseln südlich und südöstlich von Neu-Seeland, und Gebiet südlich des Pacifischen Oceans.

REGIONS POLAIRES EN GÉNÉRAL. RÉGIONS ARCTIQUES.

ka. Océan arctique.

kb. Groenland.

kc. Archipel au nord de l'Amérique du Nord.

kd. Iles au nord de l'Europe et de l'Asie.

I. ATLANTIQUE.

 la. Océan Atlantique septentrional, et les îles qui n'ont pas été spécifiées ailleurs.
 b. Acores: Caparies: Madère: Cap

lb. Açores ; Canaries ; Madère ; Cap Vert.

k. Atlantique méridional et ses îles.

m. OCEAN INDIEN.

ma. Océan et iles au nord de l'Equateur.

mb. Océan et îles au sud de l'Equateur, les Mascareignes et les îles Amsterdam et St. Paul.

n. Pacifique.

 na. Pacifique septentrional (au nord de l'Equateur).

nb. Pacifique méridional (au sud de l'Equateur).

w. Mer de Behring et ses îles (moins l'archipel aléoutien.)

nd. Iles Sandwich, avec les groupes insulaires situés au nord de l'Equateur et à l'est du 180°.

ne. Mariannes, Pelew, archipel des Carolines et de Marshall, avec les autres îles situées au nord de l'Equateur et à l'ouest du 180°.

nf. Iles Fidji, îles des Amis (Tonga), Samoa, Ellice, Phénix et autres, situées à l'ouest du méridien 160° O. (Greenwich).

ng. Hes Galapagos.

nh. Iles de la Société, Pomoutou, Marquises et autres îles du Pacifique méridional à l'est du méridien 160° O. (Greenwich).

o. Régions antarctiques.

oa. Continent antarctique dans son

entier.

ob. Géorgie du Sud, groupe des Sandwichs et autres îles au sud de l'Atlantique méridional.

oc. Iles du Prince Edouard, Crozet, Kerguelen et autres iles au sud de l'Océan Indien.

od. Iles au sud et au sud-est de la Nouvelle Zélande et la zone au sud du Pacifique.

REGIONE POLARI IN GENERALE. REGIONE ARTICA.

Oceano Artico.

Groenlandia.

Arcipelago dell' America del Nord.

Isole a N. dell' Europa e dell' Asia.

OCEANO ATLANTICO.

Oceano Atlantico settentrionale e sue isole, non indicate altrove.

Azorre; Canarie; Madera; isole del Capo Verde. Atlantico meridionale e sue isole.

OCEANO INDIANO.

Oceano e isole a Nord dell' Equatore.

Oceano e isole a Šud dell' Equatore, comprendendovi le Mascarene, Amsterdam e S. Paolo.

OCEANO PACIFICO.

Pacifico del Nord (a N. dell' Equatore).

Pacifico del Sud (a S. dell' Equatore).

Mar di Behring e sue isole (senza l'arcipelago delle Aleutine).

Isole Sandwich e gruppi sparsi a N. dell' Equatore e ad E. del 180°.

Isole dei Ladroni, Palau, Caroline e Marshall, con altre isole a N. dello Equatore e ad ovest del 180°.

Isole Figi degli Amici (Tonga), Samoa, Ellice, Fenice, etc., ad ovest del 160° W. da Greenwich.

Isole Galapagos.

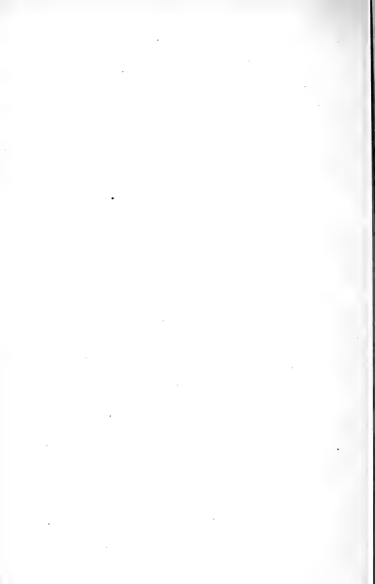
Isole della Società, Arcipelago di Low, Marchesi e altre isole del Pacifico meridionale, ad Est del meridiano 168° W. da Greenwich.

REGIONE ANTARTICA. Regione antartica in generale.

Georgia australe, gruppo delle Sandwich e altre isole a Sud dell'Atlantico meridionale.

Isole del Principe Edoardo, Crozet, Kerguelen e altre isole a Sud dell'Oceano Indiano.

Isole a Sud e a Sud-Est della Nuova Zelanda e regione a Sud del Pacifico.



AUTHOR CATALOGUE.

Abbado, Michele. II fumo e i danni ch'esso arreca alle piante. Modena, Staz. sper. agr. ital., 38, 1905, (909– 962); 39, 1906, (97–118, 385–405); 40, 1907, (391–425). [4150]. 42563

Abbott, James Francis and Life, Andrew Creamore. Galvanotropism in bacteria. Amer. J. Physiol., Boston, Mass., 22, 1908, (202–206, with text fig.). [3180]. 42564

Abderhalden, Emil. Neuere Ergebnisse auf dem Gebiete der Eiweissforschung mit besonderer Berücksichtigung biologischer Probleme. Vortrag . . Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1998, (113-121). [3120]. 42565

und Dammhahn. Ueber den Gehalt ungekeimter und gekeimter Samen verschiedener Pflanzenarten an peptolytischen Fermenten. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 57, 1908, (332-338). [3100 3750 42566].

und Guggenheim, Markus. Versuche über die Wirkung der Tyrosinase aus Russula delica auf Tyrosin, tyrosinhaltige Polypeptide und einige andere Verbindungen unter verschiedenen Bedingvingen. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 54, 1908, (331-353). [3100 7700]. 42567

Weitere Versuche wiber die Wirkung der Tyrosinase aus Russula delica auf tyrosinhaltige Polypeptide und auf Suprarenin. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 57, 1908, (329-331). [3100 42568]

und Rilliet, Auguste.
Ueber die Spaltung einiger Polypeptide
durch den Presssaft von Psaltiota
campestris (Champignon). Hoppe(M-6590)

Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, **55**, 1908, (395–396). [3100]. 42569

 Abe, Nakao.
 Der Nachweis des Tuberkelbazillus im Sputum.
 Arch.

 Hyg., München, 67, 1908, (372-378).
 6090].
 42570

Abel, John J. und Ford, William W. Further observations on the poisons of Amanita phalloides. Arch. exper. Path., Leipzig, Supplbd 1908, (8–15), [3120 7700].

Abel, Rudolf. Bakteriologisches Taschenbuch enthaltend die wichtigsten technischen Vorschriften zur bakteriologischen Laboratoriumsarbeit 12. Aufl. Würzburg (C. Kabitzsch), 1998, (VI + 122). 17 cm. Geb. 2 M. [0090].

— und Ficker, M[artin]. Einfache Hülfsmittel zur Ausführung bakteriologischer Untersuchungen. 2. Aufl. Würzburg (C. Kabitzsch), 1909, [1908], (57). 16 cm. 1,20 M. [0090].

Abromeit, [Johannes]. Bericht über die wissenschaftlichen Verhandlungen auf der 46. Jahresversammlung in Pillkallen am 5. Oktober 1907 sowie über die Tätigkeit des preussischen botanischen Vereins im Jahre 1906–07. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (1–71). [0020 8000 dc]. 42574

Ackermann, H. Die zweite Generation des Apfelwicklers. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (318). [4100 4350]. 42576

Acloque, A. La défense des plantes par les piquants. Nature, Paris, 36, 1908, (2° semestre), (37). [3200]. 42577

Acqua, Camillo. Sull' accumulo di sostanze radioattive nei vegetali. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (357-360). [3020]. 42579

Acree, S. F. and Syme, W. A. Some constituents of the poison ivy plant. [Abstract.] Amer. Chem. J., Baltimore, Md., 36, 1906, (301-321). [3120].

 Adamović,
 L[ujo].
 Neue
 Glieder der serbischen Flora.

 Karlsruhe,
 14, 1908, (85–87).
 [8000 dl 5400].

Die Bedeutung des Vorkommens der Salbei in Serbien. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (175-179, mit 1 Taf.). [5400 8000 dl 3200]. 42583

Balkan. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, Beibl. No. 94, (1-9, mit 2 Taf.). [5400 8000 dl 3200]. 42584

Bericht über die im verflossenen Sommer durch Bosnien, Hercegowina, Dalmatien und Montenegro
unternommene botanische Forschungsreise. Wien, Mitt. Geogr. Ges., 51,
1908, (395–397). [8000 dk dt]. 42586

 Adams, John.
 The new flora of burnt ground on the hill of Howth:

 A study of plant dispersal. [With comments by G. H. Pethybridge].
 Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (133–134, 160, 268).

 [3280]
 5000
 8000 de].

 42587

On the division of Ireland into biological sub-provinces. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (145–151, pl. 7 [map]). [8000 de]. 42588

 Adamson,
 Richard.
 Report of field meetings.

 Nat. Hist. Soc.,
 3. 1908, (149-169).

 18000 del.
 42589

 Ade,
 A[lfred].
 Ledum
 palustre,

 eine für Bayern verschollene Pflanze.
 Rünchen, Mitt. bot. Ges., 2, 1998 (141–143).
 25400 8000 dc].
 42590

Aderhold, Rud[olf]. Die Fusieladien unserer Obstbäume. (Pflanzenpathologische Wandtafeln. Hrsg. v. C. v. Tubeuf. Taf. II.). Nebst Text, (20). 24 cm. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, 100×80 cm. 3,60 M. [4050 7700].

Affelen van Saemsfoort, C. A. van De Koealpalm en wat er van hem verkregen wordt. [Le palmier Koual et ses applications.] Tijdschrift voor Indische Taal-, Land en Volkenkunde, Batavia, **50**, 1908, (288–325, av. 4 pl.). [6000].

Aggs, H. Gurney v. Rolfe, R. A.

Akinfiev, J. Ja. v. Grossheim, A. A.

Albahary. Etude chimique de la maturation du *Lycopersicum esculentum*. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (146-147). [1560 5400 3600]. **42593**

et Löffler. Etvde physiologique de quelques alcaloïdes de la Ciguë. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (996–999). [3120–5400]. **42594**

Albert. Heuschrecken im Gewächshause. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (416). [4100]. 42595

[Albert, Friedrich]. Gründüngungsversuch mit verschiedenen Lupinensorten und Bohnen. Königsberg, Ber. landw. Inst., 10, 1908, (9-32). [3060 3120].

Anbau und Düngungsversuch mit verschiedenen Hafersorten. Königsberg, Ber. landw. Inst., **10**, 1908, (48–60). [3060].

Die Einwirkung von Chilisalpeter und Stickstoffkalk auf den Ertrag und die Zusammensetzung der Hafersorten. Königsberg, Ber. landw. Inst., 10, 1908, (60–66). [3060 3120].

Bericht über das Versuchsfeld der Universität in Waldgarten im Jahre 1907. Unter besonderer Mitwirkung v. Smalakies, Reisch und Seipoldy. Königsberg, Berlandw. Inst., 10, 1908, (95, mit 1 Taf.). [0060].

Albert, R. und Luther, A. Biologisch-chemische Studien in Waldböden. J. Landw., Berlin, **56**, 1908, (347–370). [7700]. 42600

Albo, Giacomo. I primi Licheni di Linosa e di Lampedusa. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (42-46). [7600 8000 dh].

Ancora sulla fisiologia della Nicotina nelle piante di tabacco. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (46-47). [3120]. 42602

——— La vita dei semi allo stato di riposo. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (93-99). [3600]. 42603

Albrecht, G. Ueber die Perzeption der Lichtrichtung in den Laubblättern. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (182-191); Diss. Berlin (Druck v. W. Pilz.) 1908, (47). 23 cm. [3180 3010 1060], 42605

Albrecht, K. Die Fehlerwahrscheinlichkeitsrechnung und ihre Anwendung auf die Pflanzenzüchtung. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, 57, 1908, (577-585). [4600 0090]. 42606

der verschiedenen Verfahren zur Ausführung von Düngungsversuchen. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, 57, 1908, (794-801). [3060 0990]. 42607

Untersuchungen über Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreices von Bedeutung sind. Diss. Königsberg i. Pr.; Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (617-672). [3010 3020 1060 2450 3200 6000].

| Alderwerelt van Rosenburgh, C. R. | W. K. van. New or interesting | Malayan Ferns. Buitenzorg, Bull. | Dép. Agric. Indes Néerl., 18, 1908, (1–27, av. 8 pl.). | [6700 8000 eg]. | 42609

New or interesting	Malayan Ferns. 2. Buitenzorg, Bull.	
Dép. Agric. Indes	Néerl.	21, 1908,
(1-9, with 4 pl.).	[6700	8000 eg ia].
42610		

book to the determination of the

Ferns of the Malayan Islands (incl. those of the Malay Peninsula, the Philippines and New Guinea). Batavia (Landsdrukkerij), 1909, (XL + 899 + 11). 26 cm. [0030 6700 8000 eg ia]. \pm 2611

Alexander, J. A. Additional notes on the flora of Portuguese South-East Africa. Edinburgh, Trans, Bot. Soc., 23, 1907, (277-278). [5000 8000 ff]. 42612

Allard, E. J. Acantholimon venustum. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (259, fig. 113). [5400]. 42613

Allard, G. Sur un hybride de greffe. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 1, 1906, (17–23). [3600 5400 4500]. 42614

Allen, W[illia]m B. v. Phillips, W.

 Allison, Edith M.
 Bibliography and history of Colorado botany.
 Boulder, Boulder, Golder, Golder,

Almquist, Ernst. Studien über das Verhalten einiger pathogenen Mikroorganismen bei niedriger Temperatur. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (175–186). [3200]. 42616

Altana, Giuseppe. Vueber einen isolierten Tetragerus. Centralbi. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (42–44).

Alten, Hermann von. Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Wurzelzeln, nebst Bemerkungen über Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen (Druck v. Hubert & Co.), 1908, (108, mit 3 Taf.). 22 cm. [1210 3010 2450 3220 7700]. 42618

[Althausen, L.] Альтгаузенть, Л. Къвопросу объ оплодотворений гречики. [Befruchtung des Buchweizens.] Journ. exp. Landw., St. Peterburg, 8, 1907, (407–412, deutsch. Res. 412). [3500 3180 5400]. 42619

Amako, T. Dysenterieepidem:ien und Bazillentypen. Epidemiologischbakteriologische Beobachtungen über die Dysenterie der Stadt Köbe. Zs. Hyg., Leipzig, 60, 1908, (93–119). [7700].

 Amato,
 Alessandro.
 Ueber die feine Struktur der Bakterien.
 Centralbi.

 Arabie.
 Jena,
 Abt.
 1,
 48,

 Originale,
 1908,
 (385-393,
 mit
 2
 Taf.).
 42621

 17700
 2740].
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740
 2740

Ames, Oakes. Notes on *Habenaria*. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (70–71). [6000]. 42622

Amicis (De), Giovanni Augusto.

di botanica descrittiva e comparata. Parte I (Piante fanerogame angiosperme). Seconda ed. Torino (G. B. Petrini), 1907, (VIII + 168). 22 cm. [0030]. 42624

 Ammann, Josef.
 Zirbelkiefer und Tannenhäher.
 Natur u.
 Offenb., Münster, 54, 1908, (179–183).
 [6500 3280].

 Ampola, Gaspare.
 Un decennio di esperienze sulla denitrificazione nel suolo agrario (1896–1907).
 Roma, Ann. Staz. chim. agr. sper., (Ser. 2), 1, 1907, (5–73).
 [3060].
 42626

La denitrificazione nel suolo agrario. Atti Congr. chim. Roma, **4**, 1907, (614–627). [3040].

Anders, Gustav. Lehrbuch der allgemeinen Botanik. Leipzig (Quelle & Meyer), 1909 [1908], (X1 + 460). 22 cm. 4,40 M. [0030]. 42628

Anderson, J. P. Iowa Erysiphaceae. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 14, 1907, (15–46, with illus.). [8000 gi 4050 77001. 42629

Anderson, Robert v. Arnold, R.

André, G. Sur le développement comparé des tubercules et des racines. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1420-1423). [1217] 3200]. 42630

Andrée, Ad. Botanische Miszellen. Hannover, Jahresber. nathist. Ges., 55-57, 1908, (86-107). [8000 dc 1000 5400 1800 3200 6000]. 42632 Andres, Angelo. Di alcuni micror-ganismi, probabilmente nuovi, esistenti nel fango termale di Bormio. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (419-426). [7400 42633]

| Sulla formazione del fango termale di Bormio. IV Presunta origine. Milano, Rend. Ist. lomb., (Ser. 2), 40. 1907, (933–936). [7400 7700]. 42634

Andres, H. Seltene Pflanzen der Eifel. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909, Ber. bot.-zool. Ver., (23– 31). [8000 dc]. 42635

Andrews, F[rank] M[arion]. An abnormal Porello platyphylla. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (340, with 3 text fig.). [7000 1660]. 42636

Andrik, K. Ueber die Geschwindigkeit der Nährstoffaufnahme und über den Nährstoffverbrauch der Rübe im II. Wachstumsjahre. Atti Congr. chim., Roma, 3, 1907, (532–543). [3040].

Ueber schädlichen Stickstoff in der Rübe. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (185–191). [3120 42638

[Androsov, N. V.] Андросовъ, Н. В. Списовъ Туркестанскихъ Ташагізк'овъ. [Liste der turkestanischen Tamarisken.] Vēst. sadov. plodov. ogorodn., St. Peterburg, 50, 1909 еас 5400]. [8000 еас 5400].

Angeloni, Leonardo. Costituzione e fissazione delle razze dei tabacchi a mezzo di meticciamento. Boll. teen. colt. tabacchi, (13-34, 139-161, 239-262). [3550]. 42640

「Aniščenko, A.] Анищенко, А. Матеріалы по флорф района Кишиневскаго лѣоничества. [Materialien zur Kenntnis der Flora des Forstbezirks Kišinev.] Kišinev, Trd. Obšč. jest., 1, 3, 1908, (426–432). [8000 dbb].

Annett, Harold E., and Russell, Edward J. The composition of green maize and of the silage produced therefrom. J. Agric. Sci., Cambridge, 2, 1908, (382–391). [3100 3120 6000].

Annibale, Ernesto. Sopra due Bignoniacee mirmecofile africane. Pa-

42651

4050

42652

42653

Jahres-

31001.

42654

Wilhelm.

Bekämpf-

Gersten-

lermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (83-85). T32207. 42643 Appel, Otto. Ernst Loew. Berlin. Ber. D. bot. Ges., 26a, (1908), 1909, Generalversammlungs-H., ((94)-(105)) [0010]. 42644 Die Beschaffung von Saatkartoffeln in Rücksicht auf die Blattroll- und Ringkrankheit. Berlin. Jahrb. D. LandwGes., 23, 1908, (161-167). [4050 4350]. 42645Ueber die Schädigung von Getreide durch Fusarien. Berlin. Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (10-11). [4050 6000 7700]. 42646 Untersuchungen über eine Salatepidemie. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (23-24). f4050 5400 77001. 42647 Einige bemerkenswerte Erdbeerpilze. Berlin. Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (26). [3050 7700 5400 |. 42648 Neue Untersuchungen über die Krankheiten der Hülsenfrüchte. Berlin, Nachr. Klub Landw., Nr. **507-508**, 1907, (4681-4687, 4692-4694). [4050 5400 77007. 42649 Die Bakterien-Ringkrankheit und andere Krankheitserscheinungen der Kartoffeln in den letzten Jahren. Ill. landw. Ztg, Berlin, 27, 1907, (115-116). [4050]. 42650Rudolf Aderhold. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85 (1907), 1908, Nekrologe, (10-18).

> Ueber die

Ill. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (832).

ber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6 (1908),

Beiträge zur Kenntnis der Kartoffel-

Untersuchungen über die Schale ver-

schiedener Kartoffelsorten und ihre

Beeinflussung durch Bodenverhältnisse,

D. landw. Presse, Ber-

[4350]

Der "Kartoffelkrebs."

Einiges über die Blatt-

Kreitz,

barkeit des Weizen- und

rollkrankheit der Kartoffel.

1909, (259–265). [4050 5400

pflanze und ihrer Krankheiten.

und

[0010].

60001.

[4050].

flugbrandes.

lin, 35, 1908, (799).

Feuchtigkeit und Düngung. Arb. biol. Anst., 6, 1908, (1-27, mit 2 Taf.). F4050 5400 3200 1060 2450]. 42655 Appel, Otto und Kreitz, Wilhelm. Untersuchungen über die Kartoffelpflanze und ihre Krankheiten. Berlin. Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (11-13). [4050 5400]. 42656 Die hauptsächlichen Kartoffelkrankheiten. ÎII. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (150-151, 216-217). [4050 5400]. 42657 und Laibach. Friedrich. Ueber ein im Frühjahr 1907 in Salatpflanzungen verheerendes Auftreten Marssonia Panattoniana Berl. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (28-37, mit 1 Taf.), [4050 7700 5400], 42658 und Riehm. Untersuchungen über die Brandkrankheiten des Getreides. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908. (8-10). [4050 7700 6000 4350]. 42659 W. Ueher Appelius. Gerbstoffverschiedener Nordamerikanischer Rinden und Hölzer. D. Gerberztg, Berlin, 50, 1908, (No 58). [3120]. 42660 Apstein, C[arl]. Uebersicht über das Plankton 1902-1907. $\lceil In : \text{Die}$ Beteiligung Deutschlands an der internationalen Meeresforchung, Jahresber. 4-5.1Berlin (O. Salle), 1908, (41–54, mit 1 Taf.). [9300 do dp]. 42661 Anhang zur Abteilung XVIII-XXI. Pflanzen des Nordischen Planktons. [In: Nordisches Plankton, Lfg 8.] Kiel u. Leipzig (Lipsius & Tischer), 1908, (XXII 1-XXII 5). f9100 74001. 42662 Arber, E[dward] A[lexander] Newell. On a new Pteridosperm possessing the Sphenopteris type of foliage. [n. sp.]. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (57-62, pl. 6). [1060 1560 6600 †]. 42663 Fossil plants: sixty photographs illustrating the flora of the coal measures. London and Glasgow (Gowans and Gray), 1909, (75). 15 cm. 6d. [8000 de 50001. 42664 and Parkin, John. Studies on the evolution of the Angiosperms. The relationship of the Angiosperms

to the Gnetales. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (489–515, 3 figs.). [1000 4400 4700 5000].

Arber, E[dward] A[lexander] Newell and Thomas, Hugh H. On the structure of Sigillaria scatellata, Brongn., and other Eusigillarian stems, in comparison with those of other palaeozoic Lycopods. London, Phil. Trans. R. Soc., B. 200, 1908, (133–166, pl. 14–16); [abstract] London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, (148–150), [1060 2450 6700 \dagger].

 Arcangeli, Giovanni.
 Alcune osservazioni sul Cereus peruvianus
 Fab.

 Atti Congr. Nat. ital.
 15-19 settembre

 1906, Milano, 1907, (403-409).
 [1000]

 3000 l.
 42667

— Ancora sul Pinus Pinus Pinus L. var. fragilis. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (410-412); Pisa, Atti Soc. tosc. sc. nat., Pr. verb., 16, 1907, (28-31). [6500].

La Victoria Regia Lindlcoltivata nell'orto botanico pisano-Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (245–248). [5400].

Di nuovo sul germogliamento dell'*Euryale ferox* Sal. Pisa, Atti Soc. tosc. sc. nat., Pr. verb., 16, 1907, (63–66). [3750]. 42670

della vite a Careggiano. L'Agricoltura italiana, Pisa, 33, 1907, (385-388). 42671

 Arct-Golczewska,
 Marya.
 Podręcznik

 ręcznik
 do nauki botaniki.
 Część

 II.
 [Cours de Botanique.
 Deuxième partie.

 partie.
]
 Warszawa (M. Arct), 1908, (224),
 42672

Arctówna, M. i Grzegorzewska, W. Podręcznik do nauki botaniki. Cz. I. [Manuel de botanique. I° Partie.] Warszawa (M. Arct), 1907, (259). 8°. rb. I. [0030]. 42073

Ardissone, Francesco. Materia e forza. Note di filosofia naturale. Milano (tip. A. Koschitz e C.), 1907, (30). 22 cm. [0000]. 42674

Arends, Georg. Die Gelbsucht der Primula obconica, ihre Verhütung und Heilung. Handelsbl. D. Gartenbau, Rixdorf-Berlin, 23, 1908, (134–315). [4010 5400 4350].

 Arens, Pedro.
 Botanische Literatur der Zelle.
 Allgemeiner Teil.
 Jahresber. Anat., Jena. (N. F.), 13, 11 1, 1908, (80-103). [2640].
 42676

Arldt, Theodor. Die Entwicklung der Kontinente und lihrer Lebewelt. Ein Beitrag zur vergleichenden Erdgeschichte. Leipzig (W. Engelmann), 1907, (XIX + 730, mit 23 Kart.). 25 cm. 20 M. [8000].

Arloing, S. L'étiologie de la tuberculose. Variabilité du bacille de la tuberculose. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 2]. Berlin (A. Hirschwald), 1908, (3–28). [7700].

[Arndt, P.] Аридтъ, II. Къ характеристики лиственничныхъ лъсовъ-Саурекихъ горъ. [Zur Charakteristik der Lärchenwalder der Saur-Berge im Gebiete von Semipalatinsk.] Lēsn. zurn., St. Peterburg, 38, 1908, (1–9, mit 1 Plan). [8000 eac]. 42679

Arnell, H[ampus] W[ilhelm] und Jensen, C. Über einige seltene skandinavische Cephalozia-Arten. Bot. Not., Lund, 1908, (1–16, mit Textfig.). [7000 8000 da1]. 42680

Arnim-Schlagenthin, Graf. Zur Blattrollkrankheit der Kartoffeln. Braunschweig, Zs. LandwKammer, 77, 1908, (376–377). [4050 5400]. 42681

| Zunehmende Erkrankung der Kartoffeln. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (159–160). [4050]. **42682**

Zur Blattrollkrankheit der Kartoffeln. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (761–762); Hannoversche landw. Ztg. **61**, 1908, (898–899); Ill. landw. Ztg. Berlin, **28**, 1908, (620– 621); Berlin, Mitt. D. LandwGes., **23**, 1908, (313–314). [4050—5400].

Ueber Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten. Europas Kartoffelbau in Gefahr. III. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (67–68, 75–76). [4000 5400]. 42685

Kartoffelzüchterische Fragen und Beobachtungen. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **6** (1908), 1909, (118–130). [4600–5400]. 42686

Arnold, Ralph and Anderson, Robert. Geology and oil resources of the Santa Maria oil district, Santa Barbara county, California. Washington, D.C., Dept. Int., Bull. U. S. Geol. Sur. No. 322, 1907, (1–161, with pl. (partly col.), maps). [7400 8000 gi]. 42687

[Arnoldi, V.] Арнольди, В. Морфологическій изслѣдованій надъ пропессомъ оплодотвореній у нѣкогорыхъ голосѣмянныхъ растеній. [Могрһоlogische Untersuchungen über den Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen.] Charikov, Trav. Soc. nat., 40, 2, 1907, (I–VII, 1–99, mit 5 Taf. und 3 Textfig.). [1450 3500 2740 2780 6500]. 42688

Введеніе въ изученіе изинихъ организмовъ. І. Морфологія и систематика зеленыхть водорослей и близкихъ къ нимъ окрашеннихъ организмовъ прфеныхъ водъ. 2-ое изданіе, переработанное. [Einführung in das Studium der niederen Organismen. I. Morphologie und Systematik der grünen Algen und der ihnen nahen gefärbten Organismen des Süsswassers. 2-te neubearbeitet Ausgabe.] Charikov, 1908, (XX + 340, mit 232 Abbild. und 3 Taf.). 27 cm. 2 Rub. 15 Kop. [7400]. 42689

Arnott, S. Observations on seed distribution of some bulbous plants. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906-7, 1908, (35-36). [3280 6000].

——— Report of field meetings.

Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc.,

1906-7, 1908, (177-202). [8000 de].

Leucojum vernum var. Vagneri [and] Galanthus nivalis lutescens. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (131–132). [6000]. 42692

 Arnould et Goris.
 Sur une réaction colorée chez les Russules et les Lactaires.

 Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (174–178).
 [7700 0090].

Aron, Hans. Studien über die proteolytischen Enzyme in einigen pflanzlichen Nahrungsmitteln. Nach Versuchen von Paul Klempin. Biochem Zs., Berlin, 9, 1908, (163–184). 42694

[Artari, A.] Артари, А. Очерки по физіологіи низнихъ растеній. П. Условія скорости размноженія. [Physioogische Skizzen über die niederen
 Pflanzen.
 II.
 Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit.]
 Jesten von der Vermehrungsgeschwindigkeit.]
 Jesten von der Vermehrungsgeschwindigkeit.]

 424-48).
 [3440
 3450
 3200
 3160

 3100].
 42695

Arthur, Joseph Charles. Uredinales, N. Amer. Flora, New York, N.Y., 7. 1907, (83). [7700]. 42696

Coleosporiaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 7, 1907, (85–95). [7700]. 42697

— Uredinaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 7, 1907, (97-127). [7700]. 42698

———— Aecidiaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 7, 1907, (129– 160). [7700]. 42699

The physiologic aspect of the species question. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1908.]

Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (243–248). [3000 0070].

— New species of Uredineae —6. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **34**, **1907**, [1908], (583–592). [7700 8000 g]. 42702

— Die neue Klassifikation der Uredineen und ihre Kritiker. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (326–330). [7700 0070]. 42703

 Asahina,
 Y.
 Untersuchung
 der

 Frucht
 von
 Styrax
 Obassia.
 Berichtigung.

 Arch.
 Pharm.
 Berlin.

 245, (1907), 1908, (707).
 [3120].
 42704

Aschenbrandt, H. Die neue Rebspritze "Alsatia" und der neue Rebenschwefler "Alsatia". Landw. Zs., Strassburg, 36, 1908, (577–578). [4350].

———— Zur Erinnerung an Linne. Berlin, Verh. bot. Ver., 49 (1907), 1908, (VII–XVI). [0010]. 42707

ruf. Berlin, Verh. bot. Ver., 49 (1907), 1908, (XLII-XLVI). [0010]. 42708 Ascherson, P[aul]. Wer ist der Autor von Orchis incarnata var. ochroleuca? Güstrow, Arch. Ver. Natg., 61, 1907, [1908], (123-125). [6000]. 42709

 zu
 Die
 Auffindung
 einer

 zu
 Populus
 eupkratica
 gehörigen
 Elementarart

 D.
 bot
 Ges.
 26a,
 1908,
 (353-360);

 Berichtigungen
 u.
 Nachträge.
 42710

 445-448).
 [5400
 8000 døl.
 42710

— Ueber die Geschichte der botanischen Erferschung der Gegend von Guben und seinen Nachbarorten. Nebst Nachtrag. Berlin, Verh. bot. Ver., **50** (1908), 1909, (IV-XVII, XXXVII). [8000 dc 0010]. 42711

_____Ludwig Holtz. Nachruf. Nebst] Verzeichnis seiner botanischen Veröffentlichungen zusammengestellt von Hjermann Harms. Berlin, Verh. bot. Ver., **50** (1908), 1909, (LXXXI-LXXX). [0010]. 42712

Ernst Loew. Nachruf. Berlin, Verh. bot. Ver., **50** (1998), 1909, (LXXXI-XCI, mit 1 Portr.). [0010].

Adolf Barnêwitz. Nachruf. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, (1908), 1909, (CXIV-CXVII). [0010]. 42714

Hugo Lindemuth. Nachruf. Berlin, Verh. bot. Ver., **50** (1908), 1909, (CXVIII-CXXI), [0010], 42715

und Graebner, Paul. Synopsis der mitteleuropäischen Bd 4: Salicaceae (Populus; Flora. SalixVon Otto von Seemen]). Lfg 58. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (1-80). — Desgl. Bd. 6, Abt. 2: Leguminosae Trifolieae (Schluss), Lo-Lfg 56, 57, 59, 60, Ebenda. Desgl. Register zum (497-688).III. Bande (von Moritz) Goldschmidt und M. und A. Graebner) und Titelbogen zu Hauptregister I. Lfg 59, 60, Ebenda, (1-124. III). 23 cm. Die Lfg 2 M. [8000 d 5400]. 42716 v. Schweinfurth, G.

Atkinson, Geo[rge] F[rancis]. Notes on some new species of Fungi from the United States. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (54-62). [7700 8000 gf].

427.17

On the identity of Polyporus "applanatus" of Europe and North America. Ann. mycol., Berlin, [7700 4050].

Atkinson, Geo[rge] F[rancis]. Note on the occurrence of Rhodochytrium Spilanthitis Lagerheim in North America. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (691-692). [7400 8000 gh].

and Edgerton, C. W. Preliminary note on a new disease of the cultivated vetch. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 26, 1907, (385–386). [4050 7700].

Atwood, Alice Cary, compiler. Catalogue of the botanical library of John Donnell Smith, presented in 1905 to the Smithsonian Institution. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (i-iii + 1-94). [0032]. 42721

Auclair, Jules et Paris, Louis. Constitution chimique et propriétés biologiques du protoplasma du bacille de Koch. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (801-803). [2640 7700]. 42722

Auer, P. Morphologische und biologische Beeinflussung der Bakterien durch Kalk mit spezieller Berücksichtigung der Kalkdesinfektion. Arch. Hyg., München, 67, 1908, (237– 286). [7700].

Auerbach, Heinrich Alfred. Bibliotheca Ruthenea. Die Literatur zur Landeskunde und Geschichte der Fürstentümer Reuss j. u. ä L. II. Nachtrag Gera, Jahresber. Ges. Natw., 49-50 (1906–1907), 1908, (131–216). [0032].

Babcock, E. N. v. Hanson, R. E.

Babes, V[ictor]. Die Bazillen der Typhusgruppe. Ueber die Morphologie, die Biologie und die Differentialdiagnose der Gruppe des Typhusbazillus. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 2.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (59–68). [7700].

Baccarini, Pasquale. Attorno all'accrescimento in spessore dei fusti delle palme. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (56-67, con 2 tav.). [3160]. 42726

Hence the discrete representation of the discrete representati

ipotesi di evoluzione a rovescio. Nuovo

Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (608-645). [4400]. 42728

Bach, A. Ueber die Wirkungsweise der Tyrosinase. Berlin, Ber. D. chem. Ges., **41**, 1908, (221–225). [3100].

Bachmann, [Hermann]. Ergebnisse von Düngungsversuchen mit Stickstoffkalk. Landw. Wochenbl., Kiel, 58, 1908, (553–555). [3060].

Bachmetjew, P. Neuere russische und bulgarische Arbeiten über Insekten-Schädlinge. Zs. wiss Insektienbiol. Berlin, 4, 1908, (350–352, 383–386). [41001.

Backer, C. A. v. Valeton, T.

Bacon. Les vignes greffées et le provignage. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (1440–1445). [3600–5400]. 42732

Bacon, Alice E. A new station for Rhodora. Vermont Botanical Club, Bulletin, Burlington, Vt., No. 1, 1906, (15). [8000 gg]. 42733

Bacon, Walter L. The discovery of $Cryptogramma\ Stelleri$ in Maine. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (35), [6700 8000 gg].

 Baenitz, C.
 Taxus baccata
 L. v.

 fastigiata
 Loud. (= T. hibernica
 Hook.)

 im
 Rotbuchenwalde
 des
 Neroberges

 bei
 Wiesbaden.
 Allg. bot. Zs., Karlsruhe,
 14, 1908, [165-166];
 Natw.

 Wochenschr., Jena, 23, 1908, (733-734);
 Proskauer Obstbauztg, Oppeln,
 Oppeln,
 38, 1908, 600 de

 3750
 3280].
 42735

Neue Rubi. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **86** (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (1–3). [5400]. 42736

Baer, W. Eiablage und Frass von Systhropus mustela Hbst. Tharander forstl. Jahrb., 58, 1908, (226–230, mit 1 Taf.). [4100].

v. Escherich, K.

Bisecke, Paul. Beiträge zur Kenntnis der physiologischen Scheiden
der Achsen und Wedel der Filieinen,
sowie über den Ersatz des Korkes
bei dieser Pflanzengruppe. Bot. Ztg,
Leipzig, 66, Abt. 1, 1908, (25-87,
mit 3 Taf.); Diss. Marburg, 1908,
(63, mit 3 Taf.), [6700 1060 2450
3010 3060].

 Baglioni, Arturo.
 Di alcune varietà

 del castagno.
 Firenze, Atti Acc.

 Georgof., 85, 1907, (39-65).
 [5400].

 42739

Bagnall, J[ames] E[ustace]. Warwickshire botany. Botanical work by school-children. J. Bot., London, 46, 1908, (364). [8000 de]. 42740

Botany [of Staffordshire].
The Victoria history of the county of Stafford, 1. London (Constable), 1908, (41-75, map). [8000 de]. 42741

Bagshawe, Arthur William Garrard and Baker, Eldmundl Glibertl. Uganda Combretaceae. [With descriptions of 2 new species of Combretum and a new variety of Terminalia Brownii]. J. Bot., London, 46, 1908, (3-7). [5400 8000 ff].

Uganda Anonaceae. [n. spp.]. J. Bot., London, **46**, 1908, (219–222). [5400 8000 ff]. 42744

Bail, Oskar. Veränderungen der Bakterien im Tierkörper. II. Die Kapselbildung von Milzbrandbacillen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (488–502). [7700]

Bail, Th. Ueber Pflanzenmissbildungen und ihre Ursachen. Danzig, Ber. bot.-zool. Ver., 30, 1908, (239-256, mit 6 Taf.). [1800 4000]. 42746

———— Zur Fliedermottenfrage. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (548-549). [4100]. 42747

Abschluss der Entwicklungsgeschichte der Fliedermotte. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (648–649). [4100]. 42748

Bailhache, Gabriel v. Rivière, G.

Bainier, G. Sur dix espèces nouvelles du genre Penicillium et sur le genre Graphiopsis. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (9-22). [7700 8000 fd].

Sporendonema, dont deux nouvelles. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (23-25). [7700 3225]. 42750

Paecilomyces, genre nouveau des Mucédinées. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (26-27). [7700]. 42751

Bainier, G. Sur les *Aspergillus* de l'Ecole de pharmacie. Paris, Bul. soc. mycol., **23**, 1907, (90-93). [7700 42752

Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (94-97). [7700]. 42753

Scopulariopsis (Penicillium pro parte), genre nouveau de Mucédinées. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (98-105). [7700 3000].

42754
Gueguenia caspitosa.
Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (106–108). [7700 1660]. 42755

Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (109-110). [7700]. 42756

Gliocladium roseum et Cephalosporium Acremonium. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (111-114). [7700 1660]. 42757

et communis. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (125–127). [7700 3235]. 42758

Gonatobotryum fuscum sous le nom le Gonatobotrys. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (128-131). [7700 1660]. 42759

Evolution du Papulaspora aspergilli formis et étude de deux Ascodesmis nouveaux. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (132-140). [7700 3600 4400]. 42760

Mycothèque de l'Ecole de pharmacie de Paris. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (218–241). [7700 0060]. 42761

Baker, Edmund G[ilbert]. The sections of Geissaspis. [With description of a new species, G. Gossweileri]. J. Bot., London, 46, 1908, (112-114). [5400 8000 f]. 42762

v. Bagshawe, A. G.

v. Rendle, A. B.

Baker, J[ohn] Gilbert.Botany [ofYorkshire].The Victoria History ofGonstable, 1907, (111-172, map).10m. [8000 de].

Balázs, István. A bakteriumok. A dezinficziáló módszerek és a szérumterapia. [Die Bakterien. Die Desinfektionsmethoden und die Serumtherapie.] Budapest, 1908, (64). 24 cm. [7700]. Baldacci, Antonio. Un erbario bolognese del secolo XVII. Bologna, Mem. Acc. sc., (Ser. 6), 4, 1907, (147– 159). [0060]. 42765

Ulisse Aldrovandi e l'Orto botanico di Bologna. Per il III Centenario della morte di Ulisse Aldrovandi. Imola (Coop. tip. edit.), 1907, (14). 24 cm. [0010 0060]. 42766

Baldrati, Isaia. L'*Agave sisalana*. Agric. Colon., Firenze, **1**, 1907, (5-24, con 2 tav.). [6000]. 42767

Baldrati, Isaia. L'Arachide. Agric. Colon., Firenze, 1, 1907, (101–119, con 1 tav.). [5400]. 42768

 Balfour, [Isaac Bayley].
 Trees of

 Western America.
 Edinburgh, Trans.

 R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908, (121-130).
 [0040 5000 8000 g].
 42770

Presidential address to the Botanical Society of Edinburgh, Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (213–215). [0040 3180]. 42771

| Primula malacoides. |With a note on its pollen by W. G. | Smith. | Gard. Chron., London, (Ser. | 3), 44, 1908, (397, 413, figs. 164–165). | 5400]. 42772

A trip to Western America. Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (477-485, 3 figs.). [8000 gi]. 42773

Ball, C. F. Nuttallia cerasiformis. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (267, figs. 117–118). [5400]. 42774

——— Verbascum leianthum, Benth. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (171, fig. 71). [5400]. 42775

Verbascums at Glasnevin Botanic Gardens. Garden, London, 72, 1908, (509, 1 fig.). [5400]. 42776

Ball, Carleton R[oy]. The sorghum midge. [Diplosis sorghicola Coquillett.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (114–115). [4100]. 42777

Ball, Sydney H[obart]. A geologic reconnaissance in southwestern Nevada and eastern California. [With bibliography.] Washington, D.C., Dept. Int. Bull. U. S. Geol. Surv. No. **308**, 1907, (1–218, with pl., maps, text fig.). [8000 gi]. 42778

Ballé, Emile. Contribution à la Flore bryclogique des environs de Vire (Calvados). Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (34-39), [7000 8000 df]. 42779

récoltées aux environs de Vire (Calvados). Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (82). [7000 8000 df).

Balls, W. Lawrence. Temperature and growth. [Experiments with the "Sore-shin" fungus.] Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (557-591, 11 figs.). [3000 3070 3160 77001. 42781

Projects for the improvement of Egyptian cotton. Cairo, Sci. J., **2**, 1908, (63–71). [4600 5400 8000 fb]. 42782

The cotton crop of Egypt. Cairo, Sci. J., 2, 1908, (247–266). [4600 5400 8000 fb]. 42783

Mendelian studies of Egyptian cotton. J. Agric. Sci., Cambridge, **2**, 1908, (346–379, figs. 1–3), [4410 5400]. 42784

v. Fletcher, F.

 Bally,
 Walter.
 Ueber
 Gallertbildung

 dung
 bei
 Chaetocerasarten.
 Berlin,

 Ber.
 D.
 bot.
 Ges.,
 26a,
 1908,
 (147-151).

 151).
 [7400]
 3120
 2780
 2700
 3200].

 42785
 42785

--- v. Thomann, J.

 Baltz,
 Karl.
 Die Schäden des Winters 1907 am Walde und am Waldstande.
 des Und Schäden des Waldstande.
 Gentralbi., 1908, (325-332).

 Berlin,
 30, 1908, (325-332).
 [4150].

Bandke, E. v. Mannich, C.

Bang, Oluf. Geflügeltuberkulose und, Säugetiertuberkulose. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (461-478). [7700]. 42787

Berbagallo Samperi, Giovanni. Cura della fillossera delle viti. Modo pratico perchè le olive non vengano colpite dalla mosca olcaria. Modo practico per ottenere dagli alberi fruttiferi frutta abbondante e di buona qualità. Acireale (tip.º Orario delle ferrovie), 1907, (14). 16 cm. [43 50]. 42788 **Barber**, C[harles] A[lfred]. Studies in the Root-Parasitism. IV. The Haustorium of Cansjera Rheedii. Calcutta, Mem. Dept. Agri. Ind., (Bot. Ser.), 2, No. 5, 1908, (1–36, with 11 pls.), [1210 3225].

Barbier, Maurice. Compte rendu sommaire des excursions et déterminations en 1906 de la société mycologique de la Côte d'or. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (XX-XXX). [7700 8090 df 0020].

Barclay, William. Presidential Address: Report of excursions. . . . Perth, Trans. Perthshire Soc. Nat. Hist., 4, (1907-8), 1908, (clxix-clxxiii). [8000 del. 42791

Presidential Address: [A history of the flora of Perthshire from 1778 to 1867]. Perth, Trans. Perthshire Soc. Nat. Hist., 4, (1907-8), 1908, (clxxxix-clxciv). [0010]. 42792

Rosa hibernica, Sm., in Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (57–58). [8000 de]. 42793

The genus Rosa in the 'London Catalogue,' ed. 10. [With remarks by E. S. Marshall.] J. Bot., London, 46, 1908, (278–280, 356–358). [5400 8000 del. 42794

Bargagli, Piero. Contribuzione allo studio degli insetti che danneggiano i semi nella Colonia Eritrea. Agico. Colon., Firenze, 1, 1907, (143-148, con 2 tav.). [4050]. 42795

Bargagli-Petrucci, Gino. Su alcuni tricomi di palme. (Nota preliminare.) Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (63-66). [1010].

Fiori & teratologici in Begonia tuberosa. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., **32**, 1907, (250). [1800]. 42797

Fenomeni teratologici nei fiori & di Begonia tuberosa. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (51-55). [1800]. 42798

Cecidi della cina. I.
Anacardiacee. Nuovo Giorn. bot. ital.,
Firenze, (N. S.), 14, 1907, (235-245,
con I tav.). [4360]. 42799

Descrizione di alcuni tricomi di palme. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), **14**, 1907, (293-295, con 1 tav.). [1010]. 42800

Barker, B. T. P. v. Pearce, E. B.

Barnes, Charles R[cid] and Land, William] J[esse] G[oad]. Bryological papers. 1. The origin of air chambers. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (197-213, with 22 text fig.). [2450].

 Barnhart,
 John Utricularia from Long Island [U. virgatula].
 New York,
 N.Y.,
 Bull.

 Torrey Bot. Cl.,
 34, 1907, [1908],
 (579-582, with 1 pl.).
 15400 8000 qql.
 42802

The published work of Lucien Marcus Underwood. Presented at a memorial meeting of the Torrey botanical club, January 29, 1908. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (17–38). [0010 0032].

Beroni, E[ugenio]. Seconda contribuzione alla lichenologia della Toscana. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (331–340). [7600 8000 dk]. 42804

Guida botanica, ossia chiavi analitiche per determinare le piante spontanee che vivono principalmente nell'Italia media. Con 360 figure intercalate nel testo ed un elenco dei termini tecnici usati. Rocca S. Casciano (Licinio Cappelli), 1907, (XXIV + 574). 16 cm. [0030]. 42805

 Barrett-Hamilton, G. E. H.
 Wood

 Betony [Stachys Betonica] in Co.
 Wexford.

 Wexford.
 Irish Nat.
 Dublin, 17, 1908, (205).

 [8000 de].
 42806

Barrington, Richard M[anliffe]. Henry Chichester Hart. [Obituary, with bibliography.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (249–254, portrait). [0010 0032]. (249–254, portrait).

Barsali, Egidio. Il nettario fiorale nei Sesamum indicum L. e S. orientale DC. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (393-395). [1450 3500]. 42808

Le Epatiche dell'Italia meridionale. Boll. Naturalista, Siena, 27, 1907, (104–109). [7000 8000 dh]. 42809

Censimento delle Epatiche toscane. Nuovo Giorn. bot. itai., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (5-49). [7000 8000 dh]. 42810

Bartel, Julius und Neumann, Wilhelm. Das Verhalten oer Tuberkelbacillen in "indifferenten" Flüssigkeiten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (40!–414, 572–580). 177001.

 Bartels,
 H.
 Massenhaftes Mitt.
 Auftreten der Fichtenbaumlaus.
 Mitt.

 D. dendr. Ges. Bonn,
 16, 1907 [1908],
 (285).
 [4100 6500].
 42813

 Bartels,
 M.
 Zur Lebensweise von

 Eonycteris spelaea,
 Dobs.
 Buitenzorg,

 Bull. Dép. Agric.
 Indes Néerl., 20, 1908,

 (13).
 [3500].
 42814

Bartlett, Harley Harris. Some new Washington plants. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **44**, 1907, (302–304). [5400–8000 gt].

Bartoszewicz, St. und Schwarzwasser, Josef. Eine neue Form von Diplococcus: "Tetratiplococcus filiformans" lodzensis. (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908. (614-616). [7700]. 42817

Bass, J. K. G. Lutz, der Gründer und 1. Vorsitzende des Deutschen Lehrervereins für Naturkunde. Danzig Jahrb. Lehrerver, 2-3 (1906-07), [1909], (10-20). [0010]. 42819

Bassermann-Jordan, F. Erfahrungen der Praxis mit moderner Wurmbekämpfung, bauver., Mainz, 3, 1908, (180-188). [4350 4100].

Basset. Contribution à la flore bryologique de Saône-et-Loire. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2° Partie, (38-55). [7000 8000 af]. 42821

Bəstian, H[enry] Charlton. Sul. Prigine "ex novo" di Bacterii, Bacilli, Vibrioni, Micrococchi, Torule e Muffe (Moulds) in certe soluzioni salime preventivamente soprariscaldate, contenute in provette ermeticamente chiuse. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 61, 1907. (196-198). [4400]. 42821A

Betchelder, F. W. Notes from Manchester, New Hampshire. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1998, (204-205), [8000 gg]. 42822

Bates, C. G. A drought-resistant hickory. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (473-474). [3350 5400].

Bateson, W[illiam] v. Wager, H. W. T.

Bather, F[rancis] A[rthur]. Nathorst's methods of studying cutinised portions of fossil plants. Geol. Mag. London, Dec. V, 5, 1908, (454-459), [0090 2450].

 Bauer.
 Hilfsmittel bei der Bekämpfung der Peronospora.
 Be.

 Landw Ztg.
 Berlin, 50, 1907, (114).
 (42825

Baumann, E[rnst]. Beitrag zur Kenntnis der typhusähnlichen Bazillen. Berlin, Arb. Gesundhtsamt, 29, 1908, (372-381). [7700]. 42826

und Rimpau, W[ilhelm].

Bakteriologische Blutuntersuchungen
bei Typhus, insbesondere durch die
Gallekultur. Centralbl. Bakt. Jena,
Abt. 1, 47, Originale, 1908, (136-144).
[0090].

Baur, Erwin. Über eine infektiöse Chlorose von Evonymus japonicus. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (711-713). [4150 3600 3010]. 42828

Bemerkungen zu der Arbeit: H. Lindemuth, Studien über die sogenannte Panaschüre und über einige begleitende Erscheinungen. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (895-897). [3600 4150 4500 4410 3010].

Einige Ergebnisse der experimentellen Vererbungslehre. Med. Klinik, Berlin, 4, 1908, Beiheft 10, (265-292). [4410]. 42830

Meuere Untersuchungen über Atavismus bei Bastarden. Med. Klinik, Berlin, 4, 1908, (1198–1202). [4410–3550]. 42831

Die Aurea-Sippen von Majus. Zs. indukt. Abstammgslehre, Berlin. 1, 1909, (124-125). [5400 4500 4410]. 42832

Bayer, Aug. Zur Deutung der weiblichen Blüten der Cupressineen nebst Bemerkungen über Cryptomeria. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, **23**, Abt. 1, 1908, (27-44, mit 1 Taf.). [6500 1500 1560]. 42833

Bayliss, W. M. Ueber die Adsorption und ihre Beziehung zur Enzymwirkung. (Uebers. von W. Neumann.) Zs. Kolloide, Dresden, 1908, (224–226). [3100]. 42834

Baženov, P. V. Sur la végétation baie de Sébastopol. (Préliminaire.) St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (6 sér.), 3, 1909, (81-83). [8000 dbb du 74001. 42835

Besl, William] J[ames]. Additions to the Michigan flora as published in the Fifth report of the Michigan academy of science, 1904. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908, (85-89). [8000 gg].

Bean, W[illiam] J[ackson]. Liriodendron chinense (the Chinese tulip tree). Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (429, fig. 175). [5400]. 4283?

———— Some continental gardens and nurseries. Kew Bull., London, **1908**, (387–406). [0060]. 42838

Glastonbury thorn (Crataegus monogyna var. praecox). Kew Bull., London, 1908, (452). [5400].

——— Rhus Toxicodendron. Kew Bull., London, 1908, (455-456). [3120 5400]. 42840

The Royal Botanic Gardens, Kew, historical and descriptive. With an introduction by Sir William Thiselton-Dyer, K.C.M.G., etc., and 20 reproductions in colour from paintings by H. A. Olivier, and 40 half-tone plates from photographs by E. J. Wallis. London (Cassell & Co.), [1908], (XX + 222). [—] cm. 20s. [0010].

Beardslee, Henry C. Three rare Myxomycetes. [New localities for Cribaria violucea, C. minutissima and Clastoderma De Baryanum. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (253-255). 17700].

Beattie, Frederick S. Abnormal biochemical products of the rue anomone. Amer. Chem. J., Baltimore, Md., 40, 1908, (415-428). [3120 1800 4000]. 42843

Beauverie, J. Contribution à l'étude des grains d'aleurone et particulièrement des globoïdes. Ann. sei. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **8**, 1908, (147–175).

 Beccari, O[doardo].
 Palmae novae

 antillanae.
 (Originaldiagnosen.)
 Repert. nov. spec. regni veget., Berlin,

 6, 1908, (94–96).
 [6000 8000 kc].
 42845

Le palme americane della tribù delle Corypheae. Webbia, Firenze, **2**, 1907, (1–343). [6000].

Beck, R[ichard]. Forstliche Botanik. 1907. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., 84, 1908, Suppl. (59-70). (0020 4000).

Beck von Mannagetta, Günther Ritter. Die Umkehrung der Pflanzenregionen in den Dolinen des Karstes. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. I., 1906, (3-20, mit 1 Taf.). [3200 8000 dk].

ungen über Cerastium subtriftorum Reich und C. sonticum n. sp. aus den Isonzotale. Oest. Bot. Žs., Wien, 58, 1908, (1-8). [5400 8000 dF].

...... v. Reichenbach, H. G. L.

Becker, J. Ueber den Löwenzahn (Leontodon) und seine Unterdrückung. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (419–420). [4350]. 42851

[Backer, Wilhelm]. Viola gracillima St. Hil., Pl. rem. Bras. (1824), p. 275 var. incisa W. Becker nov. var. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, 42852 (46). [5400 8000 dh].

 Beckmann, P[aul].
 Die Pioniere des Pflanzenreiches.
 Aus d.
 Natur, Stuttgart, 4, 1908, (216-223, 250-255). [7600].

Vochysiaceae novae austro-americanae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (279-281). [5400 km]. Becquerel, Paul. Recherches sur la vie latente des graines. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (193– 311). [3750 1560]. 42855

Sur la fécondation de la fleur du pavot. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (357–359). [3500 5400].

Beddome, R[ichard] H[enry]. Notes on Indian ferns. Bombay J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 2, 1908, (338-342). [6700].

Gesneraceae. With annotated list of the genera and species which have been introduced to cultivation. London, J. R. Hort. Soc. 33, 1998, (74-100). [5400]. 42858

Acanthaceae. With annotated list of the species known to have been in cultivation. [n. sp.] London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (54-96). [5400].

Beeby, William H[adden]. On the flora of Shetland. [A revision of the Hieracia of the islands. n. spp.] Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (110-117). [5400 8000 de]. 42860

The flora of Surrey.

[A note on the proposed new flora of the county.] J. Bot., London, 46, 1908.

(59). | | 8000 de|. | 42861

The scape of Taraxacum.
[Observations on its movements.] J.
Bot., London, 46, 1908, (120-123).
[3180 5400]. 42862

Arctium. J. Bot., London, 46, 1908, (380-382). [5400 8000 de]. 42863

Béguinot, Augusto. Osservazioni intorno a Cardamine pratensis L., C. Hayneana Welw. ap. Rchb. e C. granulosa All. nella flora italiana. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, [28-37). [5400 8000 dh]. 42864

Sulla precedenza di Digitalis micrantha Schrad. ap. Elmiger (1812) rispetto a D. micrantha Roth. (1821). Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (39-40). [0070 5400]. 42865

La vegetazione delle isole liguri di Gallinaria, Bergeggi, Palmaria, Tino e Tinetto. Studio floristico e biogeografico. Ann. Museo Civ. st. nat., 43, 1907, (419–469). [8000 dh].

Béguinot, Augusto. Revisione monografica del genere Romulea Maratti. Studio biologico. Malpighia, Genova, 21, 1907. (49-122, 364-478). [6000 8000 dh]. 42867

Primi risultati della coltura di una forma singolare di Stellaria media (L.) Cyr. Padova, Atti Acc. ven. trent., 4, 1907, (176-187). [5400]. 42868

Notizie critiche intorno ad alcune Pedicularis della flora italiana. Venezia, Atti Ist. ven., 66, 1907, (349-358). [5400 8000 dh]. 42869

Gypsophila Visianii
Bėg. n. sp. ex Dalmatia. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni
veget., Berlin, **5**, 1908, (97). [5400
8000 dk]. 42870

Programma per un corso libero di biologia vegetate. Padova (Soc. Coop. Tipografica), 1907, (4 n. n.). [3200].

Le attuali conoscenze sulla flora lagunare ed i problemi che ad essa si collegano (dalle "Ricerche Lagunari" Pubbl. N. 6 Serie biologica). Venezia (Officine grafiche C. Ferrari), 1907, (20). 26 cm. [8000 dh]. 42872

e Cobau, Roberto. Osservazioni intorno alla biologia della germinazione e dello sviluppo nel genere Plantago L. Padova, Atti Acc. ven. trent., 4, 1907, (21–35). [3750].

ed osservazioni sopra alcune entità vicarianti nelle Characee della flora italiana. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (100-116). [7300 8000 dh]. 42874

- v. Fiori, A.

Behla, Robert. Die künstliche Züchtung des Krebserregers, seine Feststellung in der Aussenwelt und der rationelle Krebsschutz. Berlin (R. Schoetz), 1908, (VIII + 85, mit 2 Tat.). 25 cm. 2,50 M. [4300]. 42875

Behrens, J[ohannes]. Das "Blindwerden" des Hopfens. Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg, 1904, (44-45).
42876

Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, Generalvers. Heft 2, ((47)-(56)). (0010). Behrens, J[ohannes]. Gärung ohne lebende Hefezellen. VI. Bot. Ztg. Leipzig, 66, Abt. 2, 1908, (193–204). [3100].

Ueber die Wirksamkeit des Kalkanstriches bei Obstbäumen. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (285). [4350].

 Behrens, Wilhelm.
 Tabellen
 zum

 Gebrauch
 bei mikroskopischen
 Arbeiten.
 4. verb.
 Aufl., hrsg.
 von

 Ernst
 Küster.
 Leipzig
 (S. Hirzel),
 1908, (VIII + 245).
 24 cm.
 7 M.
 42880

 [0090].
 42880
 7 M.
 7 M.</td

Beijerinck, M[artinus] W[illem], Binding van vrije atmospherische stikstof door Azotobacter in reinkultuur. Verspreiding dezer bacterie. [Fixation of free atmospheric nitrogen by Azotobacter in pure culture. Distribution of this bacterium.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (46–53) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, [1908], (67–74) (English). [3060 7700].

Beobachtungen über die Entstehung von Cytisus purpureus aus Cytisus Adami. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 28a, 1908, (137–147). [5400 4500 4200].

Flockenbildung oder Agglutination bei Alkoholhefen. Centralbl. Bakt., Jens. Abt. 2, 20, 1908, (641-650). [7700].

Fermentation lactique dans le lait. Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Sér. 2), 13, 1908, (357–378). [3100 7700]. 42884

 Beissner,
 L[udwig].
 Reiseerinnerungen.

 rungen.
 Mitt.
 D. dendr.
 Ges., Bonn.

 16, 1907, [1908], (41–61).
 [8000 dc da].

 42885

Kleine dendrologische Wortrag . . Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (96-101). [5400]. 42886

Mitteilungen über Coniferen. Vortrag . . Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (101-117); 17, 1908, (57-66). [6500]. 42887

— Kleine Mitteilungen über neuere Laubgehölze. (Vortrag . . .) Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908 (136–142). [5400]. 42888 **Bell,** W[illiam]. On Charnwood Forest [and its plants]. Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc., **12**, 1908, (65–66). [8000 de].

The Rev. Thomas Arthur Preston [as a botanist]. Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc., 12, 1908, (211– 220). [0010]. 42890

Bellamy, F. A. Report of a botanical excursion to the northern part of the county [of Oxford]. Oxford, Rep. Ashmolean Nat. Hist. Soc., **1907**, 1908, (35-57). [8000 de]. 42892

Beller, [Emil]. Phänologische Beobachtungen. Ravensberger Bl., Bielefeld, $\bf 8$, 1908, $\bf (45)$. [3350 $\bf dc$]. 42893

Bellerby, W. Sphagnum bavaricum in Yorkshire. Naturalist, London, 1908, (15–16). [7000 8000 de]. 42894

Bellini, Raffaello. Criteri per una nuova classificazione delle Personatae (Scrophulariaceae et Rhinantaceae). Ann. Bot., Roma, 6, 1907, (131-145). 154001. 42895

Sul Hieracium undulatum Boiss. (H. Naegelianum Pancic.). Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (71-73). [5400]. 42896

— Intorno ad alcuni Hieracium dell'Abruzzo raccolti dal Prof. Lino Vaccari. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (92-93). [5400 8000 dh]. 42897

— I Hieracium di Sardegna. Rivista critica delle specie note dalla Flora Sardoa di Moris e dal Catalogo di W. Barbey. Specie nuove per la Sardegna e notizie sul H. crinitum Sibth. Sm. Torino, Mem. Acc. sc., (Ser. 2), 57, 1907, (421-499, con 3 tav.). 15400 8000 dh].

 Belonovsky,
 J.
 Influence du ferment lactique sur la flore des excréments des souris.

 Ann. Inst. Pasteur,
 Paris,
 21, 1908,
 (991–1004).
 [7700 4200

Benczur, Gyula v. Kleiner Beitrag zur Frage der Identität des Typhusund Colibacillus. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (275–277). [7700]. 42901

Benecke, Wfilhelm]. Ueber die Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen, auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis.

Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (533–552). [7400 1660 3200 3060 9050].

Benedict, Ralph Curtiss. Studies in the Ophioglossaceae—1. A descriptive key to Ophioglossum in the United States. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (71–73); 2. A descriptive key to Botrychium in North America: Group of B. lanceolatum. t.c. (100–103). [6700 8000 gf]. 42903

Bennecke, H. Ueber Pharyngitis ceratosa punctata. Med. Klinik, Berlin, 5, 1909, (22–23). [7700]. 42904

Bennett, A[rthur]. Liparis Loeselii, Rich., an extension of range [in Wales]. Norwich, Trans. Nat. Soc., **8**, 1907, (340-343). [8000 de].

The Halifax Potamogeton
[P. pensylvanicus, Cham. et Schl.]
Naturalist, London, 1908, (373-375).
[6000 8000 de].

Silene Otites, Artemisia campestris and Chenopodium botryodes in East Anglia. Norwich, Trans. Nat. Soc., 8, 1907, (343–353). [8000 de]. 42907

Calamagrostis strigosu, Hartm. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (124). [8000 de]. 42909

Additions to the flora of the Orkneys. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (169–171). [5000 de].

— Some additional botanical records to Scottish counties. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (251–252). [8000 de]. **42911**

The high alpine flora of Britain. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (257). [8000 de]. 42912

Bennett, A[rthur]. Goodyera repens, Brown [in Banfishire]. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908. (258). 42913 [8000 de].

Potamogeton pensylvanicus, Cham. et Schlecht., introduced to England [Yorkshire]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (311-312); Naturalist, London, 1908, (10-11). f6000 8000 del. 42914

Carmarthenshire plants. J. Bot., London, 46, 1908, (83-90). 42915 [5000 8000 de].

Middlesex Potamogetons. [With a note by James Britten.] Bot., London, 46, 1908, (119-120). [6000 8000 de]. 42916

Notes on Potamogeton. J. Bot., London, 46, 1908, (160-163, 247-251). [6000 8000].

Bensemann, H[ermann]. Die Flora der Umgegend von Cöthen. (Wissenschaftl. Beilage zum Osterbericht des herzogl. Ludwigs-Gymnasiums in Cöthen. 1908.) Cöthen (Druck v. P. Schettlers Erben), 1908, (27). 26 cm. [8000 dc]. 42918

Vergiftungen durch Bensen, W. den Saft des Manzanillabaumes. Arch. Schiffshyg., Leipzig, 12, 1908, (316-320). [3120]. 42919

Benson, C. The cattle and some agricultural features of the Kurnool district. Agri. Jour. Ind., Calcutta, 3, pt. 1, 1908, (8-23). [8000 ef]. 42920

Benson, Margaret. On the contents of the pollen chamber of a specimen of Bot. Gaz., Lagenostoma ovoides. Chicago, Ill., 45, 1908, (409-412, with 2 text fig.), [1450]. 42921

The sporangiophore a unit of structure in the Pteridophyta. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (143-149, figs. 25-26). [1660 4700 6700].

Benson, R. De G. Phanerogams and Pteridophytes (flowering plants and Vascular Cryptogams) [of Shropshire]. The Victoria History of the County of Salop, 1. London (Constable), 1908, (61-73). [8000 de]. 42923

Bentley. B[ertram] H[enry]. Cell division in Merismopedia glauca. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (693). [2900 7400]. 42924

v. Müh & Cie.), 1908, (54). 22 cm. F77001.

Berg, Fr. Graf. Die Pseudotsuga Douglasii in Europa, Mitt, D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (79-84). [6500]. 42926

Sporenbildung und Auskeimung des

sation. Diss. Strassburg i. E. (Druck

Ueber die

Berblinger, Walther.

Bacillus mesentericus ruber. zur Frage der fraktionirten Sterili-

Bergamasco, Giovanni. Clitocybe Pelletieri Lév. Nuova specie di Agarico per l'Italia. Agarico per l'Italia. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907. (527-528). [7700 8000 dh].

Bergell, Peter. Aeltere und neuere Fermentforschungen. Ergebn. inn. Med., Berlin, 1, 1908, (465-483). F31001. 42928

Berger, Alwin. Shrubby and softwooded Compositae [at La Mortola]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (23-24). [5400]. 42929

Erythrina insignis Tod. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (67-68). [5400]. 42930

 Brassica insularis [Moris]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (81). [5400]. 42931

Opuntia Miquelli Monv. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (35–36). [5400 1500]. 42932

Cereus Beneckei Ehrenb. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (134, 137-138). \[\(\dagger 5400 \) \].

 Ueber Mesembrianthemum truncatellum Haw. und verwandte Monatschr. Kakteenk., Neu-Arten. damm, 18, 1908, (163-165). [5400].

Liliaceae-Asphodeloideae-Aloineae. [In: Das Pflanzenreich, hrsg. v. A. Engler. H. 33 (IV. 38. III. II.)] Leipzig (W. Engelmann), 1908, (347, mit 1 Taf.). 26 cm. 17,60 M. [6000 1000 3500]. 42935

Mesembrianthemen und Portulacaceen. Beschreibung und Anleitung zum Bestimmen der wichtigsten Arten, mit kurzen Angaben über die Kultur. (Illustrierte Handbücher sukkulenter Pflanzen.) Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (VII + 328). 20 cm. [5400 3200 8000]. 42936 **Berghs**, J. Le noyaux et la cinèse chez le *Spirogyra*. Cellule, Louvain, **23**, (53-86, 3 pl.). [2740 7400]. 42937

 Berlese, Antonio.
 Ancora a proposito della mosca olearia.
 11 Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, 42938

 (237-243).
 [4100].
 42938

Vane speranze a proposito della mosca delle olive. II (2011) (201

Nuove esperienze contro la mosca delle olive. Il Coltivatore, Casalmonferrato, **53**, 1907, (487–490). 42940

delle olive nella pratica. Il Coltivatore, Casalmonferrato, (616–623). [4350]. 42941

Studi ed esperienze sulla mosca dell'olivo (Dacus Oleae Rossi) ed altri insetti che danneggiano la medesima pianta. Redia, Firenze, 4, 1907, (1–180). [4100]. 42942

Ministro di Agricoltura, Industria e Commercio intorno agli esperimenti eseguiti nel 1906 in Toscana contro la mosca delle olive (Dacus Oleac Rossi) col metodo dachicida de Cillis-Berlesc. Redia, Firenze, 4, 1907, (97–180). [4350].

Coloro che vogliono rinnovare le esperienze di lotta contro la mosca delle olive col metodo dachicida. Redia, Firenze, 4, 1907, (193–197). [4350].

Considerazioni sui rapporti tra piante, loro insetti nemici e cause nemiche di questi. Redia, Firenze, 4, 1907, (198–246). [4000]. 42945

Paoli, Guido. Osservazioni sopra un recente scritto relativo ad insetti nocivi all'olivo. Redia, Firenze, 4, 1907, (259-328). [4100]. 42946

Bernard, Ch[arles]. Notes de pathologie végétale. I. Sur quelques maladies de Thea assamica, de Kickxia elastica et de Hevea brasiliensis. Buitenzorg, Bull. Dép. Agric. Indes Nécrl., 6, 1907, (1-55, av. 4 pl.). [4050 4100 5400 7700].

Bernard, Ch[arles]. Sur une anomalie des fruits de *Carica Papayo*. Buitenzorg, Ann. Jard. bot., (Sér. 2), 7, [1908], (56-68, av. pl.). [1800 5400]. 42948

Protococcacées et Desmidiées d'eau douce récoltées à Java et décrites par . . . Batavia (Landsdrukkerij), 1908, (230, av. 16 pl.). 27 cm. [7400 8000 eg]. 42949

Bernardini, Luigi e Corso, G. Intomo all'influenza di vari rapporti fra calce e magnesia sullo sviluppo delle piante. Portici, Ann. Scuola sup. agric., (Ser. 2), 7, 1907, (16), [3060].

Bernátsky, Jenő. A Convallaria- és Ophiopogonfélékről. [Über die Convallarieen und Ophiopogonoideen.] Növényt. Körlem., Budapest, **7**, 1908, (41-54, (9)-(13)). [1000-6000]. **42951**

fajunkról. [Über eine seltene ungarische Euphorbia-Art.] Növényt. Közlem. Budapest, 7, 1908, (116–121, (18)–(20). [5400 8000 dk].

Műtrágyázási és növénykórtani kiserletek szobában. [Kunstdünger- und pflauzenpathologische Experimente im Zimmer.] Pótf. Ternt. Kazl., Budapest, **40**, 1908, (35–45), [4350].

Bernegau, L[udwig]. Studien über die Kolanuss. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (468-491); Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (117-116). [3120 5400 1560]. 42954

Akklimatisationsversuche mit Süsskartoffeln. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **5** (1907), 1908, (96–99), [3200–5400]. 42955

Zwei- und mehrteilige Kolanüsse. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **6** (1908), 1909, (141–151). [1560 5400].

Zur Kolafrage. Tropenpflanzer, Berlin, **12**, 1908, (462-475). [5400 1560 3120]. 42957

 Berner, P.
 Ein neues Mittel zur Vertilgung des Nonnenfalters.
 D.

 Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (784-786).
 [4350 4100].
 42958

Entstehung und Bekämpfung der Schüttekrankbeit der Kiefer. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908. (1086–1089, 1109–1113). [4050 42959 Berry, Edward W[ilber]. A brief sketch of fossil plants. New Jersey, Rep. Geol., Trenton, 1905, 1906, (99– 133, with pl., diagr., text fig.). [† 0030]. 42960

The flora of the Cliffwood clays. New Jersey, Rep. Geol., Trenton, 1905, 1906, (135-172, with pl.). [5400 6500 6700 8000 gg].

A mid-Cretaceous species of *Torreya*. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), 25, 1998, (382– 386, with text fig.). [†6500 8000 gk].

Some araucarian remains from the Atlantic coastal plain. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35,** 1908, (249–260, with 6 pl., maps). [6500 8000 qq qh]. 42903

A new Cretaceous Bauhinia. Torreya, New York, N.Y., **8,** 1908, (218–219, with text fig.), [†5400 8000 gh]. 42964

———— A Miocene cypress swamp. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (233–235). [†6500 8000 gh]. 42965

Bertram, W. Exkursionsflora des Herzogtums Braunschweig mit Einschluss des ganzen Harzes. 5. Aufl. durchges., unter besonderer Berücksichtigung der pflanzenbiologischen Verhältnisse erweitert und hrsg. von Franz Kretzer. Braunschweig (F. Vieweg & S.) 1998, (XXXI + 452). 18 cm. 6 M. [8000 dc 5000 3200].

Bertrand et Mutermilch. Recherches sur le mode de coloration du pain bis. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 21, 1907, (833-841). [3100—1560—6000]. 42967

et Rosenblatt. Tyrosinase et tyronine racémique. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (304–306). [3100 7700 2640]. 42968

et Weisweiller. Sur la Constitution de la vicianine. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (252-254). [5400 3120]. 42969

Bertrand, C[harles] E[ugène]. Les earactéristiques du genre Cardiocarpus, d'après les graines silicifiées étudiées par Ad. Brongniart et B. Renault. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (391– 396). [1560-6600†]. 42970

diocarpus de la collection Renault.

Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (454–462). [1560 6600]. 42971

Bertrand, C[harles] E[ugène]. Remarques sur Tavospermum angulosum. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci. 36, (Reims, 1907), 2° Partie, 1908, (410-413). [6600†]. 42972

Betrand, Eg. Les caractéristiques du Cycadinocarpus augustoiunensis. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (326– 333). [6600].

Bertrand, Gabriel. Recherches sur la mélanogenèse: action de la tyrosinase et sur la tyrosine. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (381–389). [3100 3120]. 42974

Bertrand, Paul. Caractéristiques de la trace foliaire dans les genres Gyropteris et Tubicaulis. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (208-210). [6700 1060]. 42975

ydropsis. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (945–947). [6700 1060]. 42976

Note sur les affinités des Zygoptéridées. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (413-415). [6700 1060]. 42977

Bertsch, Karl. Württembergische Veilchen aus der Sektion Nomimium Ging. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., 64, 1908, (1-10). [5400 8000 dc 3280]. 42978

 Beseler.
 Der Kampf gegen das

 Unkraut.
 Hannover (Verlag d. Göhmann'schen Buchdruck.), [1908], (47).

 22 cm. 0,60 M. [4350].
 42979

Bessey, Charles E[dwin]. The taxonomic aspect of the species question. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (218-224). [5000 0070].

 Bessey,
 Ernst
 A[thearn].
 The

 Florida strangling figs.
 St. Louis, Mo.

 Bot.
 Gard.
 Rep., 19, 1908, (25–33, with pl.).
 [3200 3440 5400 8000 gh].

Betegh, L. v. Neue differentialdiagnostische Färbemethode für Tuberkel-, Perlsucht und ander säurefeste Bacillen, nebst Strukturstudien bei verschiedenen säurefesten Bakterienarten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (654–664). [0090]. 42982

Bethmont, D. Pare en terrain calcaire. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, **2**, 1907, (181–189). [3000]. 42983

Betten, R. Vertilgung von Thrips und roter Spinne im Gewächshaus. Erfurter Führer Gartenbau, 8, 1908, (325). [4350 4100].

Ueber einen Versuch mit ringkranken Kartoffeln. Ueber die wahrscheinliche Ursache der Krankheit. Erfurter Führer Gartenbau, **9**, 1908, (155–156). [4050—4150—5400].

Beuss. Zur Blutlausplage. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (190–192). [4100—4350]. 42986

Bews, J[ohn] W[illiam]. The occurrence of a cavity filled with hairs in the stem of a species of cucurbit [Benincase cerifera]. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard., 4, 1908, (193–198, pl. 25). [2450 5400].

Preliminary note on a peculiarity in the pith of a species of cucurbit [Benincasa cerifera]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (246-248). [2450-5400]. 42988

Cases of abnormal germination in seeds of *Peganum Harmala*. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., **23**, 1908, (342–343, pl. 14). [1800 3750 5400].

Bezdek, József. A szentgyőrgyi "Sűr" erdőről. [Über den "Sűr". Wald in der Umgebung von Szentgyőrgy.] Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, 34, 1907, (237-238). [8000 dk].

[Вехраюч, N.] Безпаловъ, Н. Обработка почвы и хлорозъ. | Bodenbearbeitung und Chlorose.] Simferopolf, Zap. otd. obšč. sadov., 54, 1905, (8–10). [4010]. 42991

Bezzola, Carlo. Ueber die sogenanten "tierischen Bacillen" (Bail). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (36–41). [7700]. 42992

Biallowons, Hugo. Die Bedeutung parasitärer Einwirkungen für die Beendigung eines Kiefernspinnerfrasses. D. Forstztg. Neudamm, 23, 1908, (27-28); Königsberger landw. Ztg. 44, 1908, (21). [4100–4350]. 42993 Bialosuknia, Witold. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 45, 1908, (644–660). [3080 3120 3190 3750 4150]. 42994

Ueber Pflanzenfermente. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, **58**, 1909, (487–499). [3100].

[Bianchi, V.] Біанки, В. Отчеть о коммандировкі въ Камчатку вто 1908 году. [Rapport sur une mission scientifique à la Kamtchatka en 1908.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 3, 1909, (23–52). [8000 eab]. 42996

Bickham, S[pencer] H[enry]. Vicia hybrida L. [In Kent]. J. Bot., London, 46, 1908, (364). [8000 de]. 42997

Bicknell, Clarence. Una passeggiata botanica in Spagna. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (74-77). [8000 dg].

Bicknell, Eugene P[intard]. The ferms and flowering plants of Nantucket—1. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1998, (49–62); 2. [Gramineae] t.c. (181–201); 3. [Gramineae] (concluded) and Cyperaceae]. t.c. (471–498). [6000 8000 gg].

The white cedar in western Long Island. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (27–28). [6500 8000 gg]. 43000

Biedermann, Martin. Beitrag zur Kenntnis des Smegmabacillus. Diss. Leipzig (Druck v. B. Georgi), 1908, (23). 24 cm. [7700].

 Bierberg, W.
 Die Bedeutung der Protoplasmarotation für den Stofftransport in den Pflanzen.
 Stofftransport in den Pflanzen.

 Jena, 99, 1908, (52–80).
 [3180 2700 3040 3060].
 43002

Die Absorptionsfähigkeit der Lemnaceenwurzeln. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, **1908**, 1908, (162–163). [3010–3040]. 43003

Biffen R[owland] H[arry]. Rust in wheat [Puccinia spp.]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (241-253). [4050 4600 6000 7700]. 43004

on the inheritance of strength in wheat. J. Agric. Sci., Cambridge, 3 1908, [1909], (S6-101). [4410 4600 6000]. 43005

 Bigelow
 W[illard]
 D[ell]
 and
 Gore,

 H. C.
 Study of apple marc.
 J. Amer.

 Chem.
 Soc.,
 Easton,
 Pa.,
 28,
 1906,

 (200-207).
 [3120].
 43006

J. Amer. — Ripening of oranges. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (767–775, with tables, diagrs.). [3120].

Growth and ripening of persimmons. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 28, 1906, (688–703, with pl., maps, charts). [3120].

Billups, C. R. Middlesex Potamogetons: a correction [of a quotation by Arthur Bennett]. J. Bot., London, 46, 1908, (199-200). [8000 de]. 43009

Binford, R. The development of the sporangium of *Lygodium*. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (214– 224, with 37 text fig.). [1660 6700]. 43010

 $\begin{array}{c} \textbf{Binstead,} \ \text{C[harles]} \ \textbf{H[erbert].} \ \ \textbf{Musci} \\ \textbf{(Mosses)} \ \ [of \ Herefordshire].} \ \ \textbf{The} \\ \textbf{Victoria} \ \ \textbf{History} \ \ of \ \text{the} \ \ \textbf{County} \ \ \text{of} \\ \textbf{Hereford.} \ \ \textbf{1,} \ \ \textbf{London} \ \ \textbf{(Constable),} \\ \textbf{1908,} \ \ (54-56). \ \ [8000 \ de]. \ \ \ \ \textbf{43011} \\ \end{array}$

Bioletti, Frederic T. Oidium or powdery mildew of the vine. Agric. Exp. Sta. California, Berkeley, Bull. No. 186, 1907, (313–352, with illus., text fig.). [4050]. 43012

Birdwood, Sir George [Christopher Molesworth]. Mahogany [from various species of Meliaceae]. London, J. R. Soc. Arts, 56, 1908, (825–827). [5400].

Birger, Selim. Om Härjedalens vegetation. [On the vegetation of Härjedalen.] Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 13, 1908, (136, with pls.). [3200 8000 da]. 43014

[Bitrich, A.] Бятрихъ, А. Очеркъ лъсовъ Усть-Сысольскаго утзда. [Die Wälder des Kreises Usti-Sysolisk (Gouv. Vologda).] Lesn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (441–464). [8000 dba]. 43016 Bitter, Georg. Ueber Verschiedenheiten in der Entwicklungsdauer bei Xanthium-Rassen. Bremen, Abh. natw. Ver., 19, 1908, (290-297, mit 2 Taf.). [5400 4500]. 43017

Oxalis stricta L. var. decumbers n. var., cinc Mutation. Bremen, Abh. natw. Ver., 19, 1908. (298-300, mit 1 Taf.). [5400 4500].

43018

Björkenheim, R. Pürteitä lehtikuusimetsistä. [Über die LarixWälder.] Helsingfors, F. Forstfören.
Medd., 23, Heft 2, 1906, (169–196).
[3200]. 43019

Blaauw, A[nton] H[endrik] v. Went, F. A. F. C.

Blackman, F[rederick] F[rost]. The manifestations of the principles of ch-mical mechanics in the living plant. [Presidential address to the Botanical Section of the British Association.] Nature, London, 78, 1908, (556-564, 5 figs.). [0040 3070].

Blackwelder, Eliot v. Willis, B.

Blanchard, W[illiam] H[enry]. On the identity of Rubus canadensis. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (117-121). [5400].

Blanck, E. v. Lemmermann, O.

Blankinships, J[oseph] W[illiam]. Mittelungen über die Blutungskrankhiet und Gelbsucht bei Pappeln. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (26-28). [4200 4010 4150 5400].

Blaringhem, L. hybrides d'orges. Sci., 146, 1907, (1293–1295). [3550 6000 44001.

— Production d'une variété nouvelle d'épinards, Spinacia oleraces. Paris, C. R. Acad. sei., 147, 1908, (1331– 1333). [4500—5400]. 43024

La variation des formes végétales. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (49-66). [4500 3550]. 43025

Etude sur l'évolution des formes végétales. Paris (Alcan), 1908, (239, av. 8 pl.). 26 cm. 10 fr. [4400]. 43026

Blasdale, W[alter] C[harles]. The essential oil of the Pacific arbor vitae. [Thuya plicata.] J. Amer. Chem.

Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (539-541). [3120]. 43027

Blatter, E[delbert]. Contributions to the flora of North Coimbatore. Bombay J. Nat. Hist. Soc., **18**, No. 2, 1908, (390-429). [8000 ef]. 43028

Presidency (statistico-biological notes). Bombay, J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 3, 1908, (562–571, with 1 pl.). [8000 ef]. 43029

Presidency. The ferns of the Bombay Bombay, J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 3, 1908, (599–612). [6700 43030

Ceylon ferns in the Bombay Natural History Society's Herbarium. Bombay, J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 3, 1908, (639-648). [6700].

Bleuel, G[eorg], Dietrich, Th., Honcamp, F., Neumann, M. P., Schaetzlein, Chr. und Stitt, A. Landwirtschaftliche Pflanzenernährung. 1. Atmosphäre. 2. Wasser. 3. Boden. 4. Düngung. B. Pflanzenwachstum. 1. Physiologie. 2. Bestandteile der Pflanzen. 3. Prüfung der Saatwaren. 4. Pflanzenkultur. Jahresber. Agrik.-Chem., Berlin, (3. F.), 10 (1907), 1908. (1–320). [3060. 3160]. 43033

 Blind, Ch.
 Observations sur quelques
 quelques
 plantes
 aquatiques
 Bourg,

 Bul. soe. natural. Ain, 6, 1901, fasc. 8,
 [41-46). [3600 3750 3200].
 43034

Les Sphaignes de la région jurassienne. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 12, (36-41), fasc. 13, (16-17). [7000 8000 df]. 43035

Les Hépatiques de la région jurassienne. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **9**, 1904, fasc. 14, (31–36). [7000 8000 df]. 43036

 Bliss, A. J.
 Colour mutations in

 Leplospermum
 scoparium.
 Gard.

 Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908,
 43037

 (54). [4500 5400].
 43037

Blobel, Ernst. Untersuchungen über den Wirkungswert von schwefelsaurem Ammoniak und Chilesalpeter als Düngemittel. Diss. Leipzig (Druck v. E. Stephan), 1908, (101). 21 cm. [3060]. 43038

Bloch, Bruno. Die Trichophytien. Mcd. Klinik, Berlin, 4, 1908, (1942–1948). [7700]. 43039

Blomqvist, S. G. son. En egendomlig form af Pulmonaria officinalis L. [Eine eigentiimliche Form von Pulmonaria officinalis L.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908 (Smärre medd. (65)). [5400 8000 dal. 43040

Blomqvist, T. J. Kulturarbeten och tillväxtundersökningar utförda par Tavastmon. [Kulturarbeiten und Untersuchungen über den Nachwuchs, ausgeführt auf dem "Tavastmo"] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 24, 1907, (303–319). [3160]. 43041

Blondeau, F. La lutte antiphylloxérique en Champagne. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (1446–1452). [4100] 4350 5400]. 43042

Blondeau, L. Monographie forestière du pays de Couvin. Bruxelles, Bul. Soc. centr. forest., 13, (459, 519, 577). [8000 dd]. 43043

Bloński, Fr. Acer platanoides L. var. typicum Pax subvar. rubellum Schwerin for. normale Schwerin, for. Paczoskii Bloński, for. Raciborskii Bloński. (In Delectus VII plantar. exsicc., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ., 15, 8, 1907, (75–76). [5400 8000 dbc].

Populus canescens (Ait.)
Sm. = Populus iso-alba × tremula
Błoński. Quaedam de hybridis appellandis. (In Delectus VII plantar
evsiec., quas a. 1907 permutat. offert
H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta
Univ., 15, 8, 1907, (76–77). [5400 0075
3550]. 43045

Rhamnus cathartica L. VII plantar. exsice., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev. Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (78). [5400 8000 dbc].

Sisymbrium Sinapistrum
Crantz, var ucrainicum Błoński. (In
Delectus VII plantar exsice., quas
a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ.
Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8,
1907, (79). [5400 8000 dbc]. 43047

Bloński, Fr. Acer Pseudoplatanus L. var. Borbusii Bloński for. chlorocarpum Bl., for. connivens Bl., for. rhodopterum Bl. (In Delectus VII plantar. exsice., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev. Acta Univ., 15, 8, 1907, (79-80). [5400 8000 dbc].

Acer lataricum L. var. genuinum Schwerin. (In Delectus VII plantar. exsice., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ., 15, 8, 1907, (80-81); [5400 8000 db-].

Slendzinskii Racib. for. decalvans Bloński et f. pubigera Bloński et Borbas. (In Delectus VII plantar. exsice, quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (82-83). [5400 8000 dbc].

Bloomfield, E[dwin] N[ewson]. Annual notes on the local fauna, flora, etc. Hastings, J. Nat. Hist. Soc., 1, 1908, (124-129); Hastings and E. Sussex Nat., 1, 1908, (124-129), [8000 de].

 Blum.
 Beobachtungen über eigentümliche

 stämmbildungen bei Urwaldbäumen.
 Natw. Zs.
 Landw.,

 Stuttgart, 6, 1908, (197–199).
 [1060
 1800
 4150].

Blumenthal, Franz und Hamm, Albert. Bakteriologisches und Klinisches über Coli- und Paracoliinfektionen. Mitt. Grenzgeb. Med. Chir., Jena, 18, 1908, (642-672). [7700].

Blumentritt, Friedrich. Zweckmässige Einrichtungen im Pflanzenreiche. Programm d. k. k. deutschen Staatsgymnasiums in Budweis, 34, 1904–1905, 1905, (3–12). [1060 3500 3200 5400].

Blumer, Jacob C. Some effects of frost in the southwest. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (25-26). [3350]. 43055

Amerikanische Versuche mit Kiefernsamen. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (236–240). [3750 1560 43056

[Вовгот, Р.] Бобровъ, П. О возобновлении лесссенсь въ сосновой части Погонно-Лосиноостровской казенной дачи, Московской губ.

[Schlagverjüngung in der Kiefernbetriebsklasse der Forstdemäne "Pogonno-Losinyj Ostrov", Gouv. Moskav.] Moskva, Ann. Inst. agron., **13**, 4, (1907), 1908, (229–259). [8000 dbc 3200] 43057

Bocat, L[ucien]. Sur la marennine de la diatomée bleue; comparaison avec la phycocyanine. Paris, C. R. soc. biol., 62, 1907, (1073–1075). [7400]. 43058

Bocchieri, Floridia Nené. Le palme. Ragusa (tip. S. Piccitto), 1907, (21). 24 cm. [6000]. 43059

Bock. Die Nonnenraupe. D. LandwZtg, Berlin, **50**, 1907, (161–162). [4100—4350]. 43060

 Bock,
 Rudolf.
 Beiträge zur Biologie der Uredineen.
 Centralbl. Bakt.,

 Jena,
 Abt.
 2,
 20,
 1908,
 (564-592).

 [7700 4050 3225].
 43061

Bock, Wilhelm. Taschenflora von Bromberg. (Das Netzegebiet.) Tabellen zur Bestimmung der Gefässpflanzen des Regierungsbezirks Bromberg nebst Standortsangaben; zum Gebrauche auf Ausfügen, in Schulen und zum Selbstunterricht. Bromberg (Mittler), 1908, (XX + 214). 17 cm. Geb. 2 M. [8000 dc 5000]. 43062

Boden, W. Der Frass und die Bekämpfung von Gastropacha pini im Lehrrevier Freienwalde. Zs. Forstw., Berlin, 4C, 1908, (35–42). [4100 4350]. 43063

 Bödeker.
 Mamillaria
 Wrightii.

 Monatschr.
 Kakteenk.,
 Neudamm,

 18, 1908, (143–144).
 [5400].
 43064

Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (144). [5400]. 43065

Die Frucht von Echinocactus Mihanovichii. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (159). [5400 1560]. 43066

 Böhmer, Gerhard.
 Ueber die Systematik der Hafersorten sowie über einige züchterisch wichtige Eigenschaften der Haferrispe. Hab-Schrift.

 Giessen (Druck v. O. Kindt), 1908, (88).
 23 cm. [6000 1500 60].

Boeker. Die Bekämpfung der Runkelfliege. D. landw. Presse, Berlin, 35,1908, (388–389). [4350–4100–5400]. 43068 Boekhout, F. W. J. und Ott de Vries, J. J. Ueber die Selbsterhitzung des Heues. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, (398–407). [3100]. 43069

Börgesen, F[rederik C. E.]. Gardening and tree-planting in the Færöes, Copenhagen, Botany of the Færöes, 3, 1908, (1027-1043, with illustr.); (Danish) Kjöbenhavn, Gartner Tidende, 24, 1908, (41-46, w. ill.). [3200 8000 dal.]

The Dasycladaceæ of the Danish West Indies. Kjöbenhavn, Bot. Tids., 28, 1908, (271–283, with illustr.). [7400 8000 hc]. 43071

The species of Avrainvillea hitherto found on the shores of the Danish West Indies. Kjöbenhavn, Nath. Medd., 1908, (27–44, with fig. and plate). [7400 8000 hc]. 43072

An ecological and systematic account of the Caulerpas of the Danish West Indies. Kjöbenhavn, Vid. Selsk. Skr. VII, 4, 1907, (337–392) with illustr.). [3200 7400 8000 kc].

Börner, Carl. Eine monographische Studie über die Chermiden. Berlin, Arb. biol. Anst., **6**, 1908, (I-V, 81-320, mit 3 Taf.). [4100 4350 4300]. 43074

v. Moritz, [J.].

Böttcher, O. Ueber die Wirkung des Agrikulturphosphates. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (253-254). [3060].

[Bogačev, V. V. (Bogatschew, W.)] Богачевъ, В. В. Проблематпческая водорость Taonurus въ русскомъ пананеогенъ. [Die problematische Alge-Tuonurus im russischen Palaeogen.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 10, 7-8, 1908, (221-223, deutsch 224-226, mit 3 Abbild.). [7400]. 43076

[Bogdan, V. S.] Богдагть, В. С. Растительность Тургайско-Уральскаго переселенческаго района. І. Синсокъ растеній, собранныхъ чинами переселенческой организаціи, съ замѣтками о хозайственномъ значеній пѣкоторыхъ травъ. [Die Vegetation des Uebersiedelungs-Gebietes von Turgaj und Uralisk. I. Verzeichnis der von den Beamten der Uebersiedelungs-Organisation gesammelten Pflanzen, mit Notizen über die wirtschaftliche Bedeutung einiger Kräuter.] Oren-

burg (Uebersiedelungs-Organisation), 1908, (105). [8000 eac 6000]. 43077

[Bogdanov, S.] Богдановъ, С. Опыты по свеклюутомленіп почвы. [Versuche über die Rübenmüdigkeit des Bodens.] Chozĭajstvo, Kiev, 1, 1906, (285-288, 336-338, 381-386). [4010]. 43078

[Bogoliubov, N. N.] Боголюбовъ, Н. Н. О фазахъ межлединковой эпохи въ Mockosckoй губерийг. [Ueber die Phasen der interglacialen Epoche im Gouvernement Moskau.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 9, 1-2, 1907, (24-33, deutsch 34-44). [8000 dbc].

— Пать новыхъ данныхъ по межледниковой флорѣ Оредней Россіи. [Neue Facta aus der interglacialen Flora des mittleren Russlands.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 10, 1908, (1-2, deutsch 2-4, mit 1 Fig.). [5400 8000 db †]. 43080

Bois, D[ésiré Georges Jean Marie]. Description des plantes cultivées dans le Fruticetum des Barres. Paris, Bul. soc. bot., 51, 1904, (CXLVI-CLVIII). [5400 8000 eb].

Paris, Bul. soc. nat. acclim., **55**, 1908, (88-91). [5400]. 43082

v. Costantin.

Orobanche Hederoe sur Fatsia japonica. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (277-278). [5400 3225]. 43084

Encore quelques Violariées nouvelles d'Extrême-Orient. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (467– 470). [5400 8000 ed eb]. 43085

Les Ombellifères de Cbine
d'après les collections de l'Académie
internationale de géographie botanique.
Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog.
bot., 1906, (183–186). [5400 800e £0.]
43086

Violacées, in: Lecomte,
 F. Flore générale de l'Indo-Chine,
 t. I, fasc. 2: Paris, 1908, (206-208).
 [8000 ed 5400].

Bokorny, Ph. Platinkatalyse und physiologische Katalyse. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (193– 197). [3100]. 43088 Bokorny, Th[omas]. Weiteres über die Bedeutung des Kalkes für die Hefe. Allg. Brauerztg, Nürnberg, 48, 1908, (1265-1266). [3060]. 43089

Einiges über die Atmung der Hefe unter verschiedenen Bedingungen. Allg. Brauerztg, Nürnberg, 48, 1908, (2171). [3080]. 43090

Ueber die Assimilation des Formaldehyds und die Versuche, dieses Zwischenprodukt bei der Kohlensäure - Assimilation und Zucker. Arch. ges. Physiol., Bonn, 125, 1908, (467–490). [3050–3060]. 43091

Lehrbuch der Botanik für Oberrealschulen und Realschulen, in Hinblick auf den neuen (1997) vom k. b. Ministerium aufgestellten Lehrplan für diese Schulen bearb. Tl 1 u. 2. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (VI + 366; III + 233). 8°. Geb. 3 M; 4 M. [0030 0050]. 43092

Bolatre, Maurice. Le jardin botanique alpin "la Jaysinia." Paris, J. soc. horticult., France, (sér. 4), **9**, 1908, (131–132). [0060].

Bolley, Henry L. Observations regarding the constancy of mutants and questions regarding the origin of disease resistance in plants. Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (171– 183). [4400].

Bolus, Harry and **Kensit,** Louisa. Contribution to the South African flora. Cape Town, Trans. R. Soc. S. Afric., 1, 1908, (147, pl. XXI). [5400 6000 8000 fg]. 43095

Bobson, Pio. Sulla flora delle dolomiti Bellunesi. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (7-14). [8000 åh].

Bommer, Ch. L'Arboretum de Tervueren. Types de forêts des régions tempérées representés dans leur composition caractéristique. Bruxclles (Terneu), 1905, (211, 5 pl. et cartes), [8000]. 43097

 Bonati,
 G[ustave].
 Sur quelques

 Pédiculaires chinoises nouvelles.
 Paris,

 Bul. soc. bot.,
 55, 1908, (242-248, 310-314).

 [5400 8000 eb].
 43098

Scrofularinces nouvelles de l'Indo-Chine. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (509-515, 536-543). [5400 8000 cd]. 43099 [Bondarcey, A. S.] Бондарцевъ, А. С. Знакомство съ грибными болдзнями растеній. Обийя свъджий о грибахъ и ихъ сборт. [Pikkrank-heiten der Pflanzen. Einige Mitteilungen über die Pilze und ihre Sammlung.] Naturfreund, St. Peterburg. 2, 1907, Beilage, (I-IV + 1-44, mit 48 Abbild.) [4050 0090 7700]. 43100

Мучинсто росинкован болькань хмели Sphaerotheca Humulii (DC.) и оныты борьбы съ ней на хмельпикахъ Мизковской волости. [Die Mehltaukrankheit des Hopfens Sphaerotheca Humulii (DC.) und die Versuche zu ihrer Bekämpfung in den Hopfengärten des Miskov sehen Amtsbezirkes.] Jahrb. Pflanzenkrankh, St. Peterburg, 2, 1908, (13–25, deutsch. Res. VI XI, mit 4 Abbild.) [4050–4350 7700].

Трутовикп-Ројурогасеае, собраниные въ Курской губернін въ теченіе 1906 и 1907 годовъ. [Die im Gouvernement Kursk in den Jahren 1906 und 1907 gesammelten Polyporaceae.] Lēsn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (750–763). [8000 dbc 7700].

Bonewitz, Wilhelm. Neuere Untersuchungen über Ananasfrüchte (Ananassa sativa). ChemZtg, Cöthen, 32, 1908, (176–177). [3120 1560 6000].

Bonis, V. de und Pietroforte, V. Ueber die Wirkung der toxischen Produkte der Pestbacillen auf die Atmung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1909, (529-534).

Bonnet, Ed[mond]. Lettre et note autographes de Linné, publiées à Poccasion du bicentenaire de ce célèbre naturaliste. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (464-471). [0032 0010].

Bonnet, L. Le vignoble champenois. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci. **36**, (Reims, 1907, 2* Partie), 1908, (1430-1440). [3600 5400]. 43106

Bonnevie, Kristine. Chromosomenstudien. Arch. Zellforschg, Leipzig. 1, 1908, (450-514, mit 5 Taf.); 2, 1908, (201-278, mit 7 Taf.). [2740], 43107
 Bonnier, G[aston].
 Sur la comparaison des Muscinées et des Cryptogames vasculaires.

 19, 1907, (513-521).
 Rev. gén. bot., Paris, Paris, 1907, (513-521).
 16700 7000].

Le jardin alpin de Courmayeur. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (97-101). [0060]. 43109

Le jubilé du professeur Julius Wiesner. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (1-5). [3000 0032 0010]. 43110

Boodle, L[conard] A[lfred]. On the production of dwarf male prothalli in sporangia of Todea. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (231–243, pl. 16). [1660 6700].

On the occurrence of different types of hair in the wallflower [Cheiranthus]. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (714-716, 1 fig.). [1230 5400]. 43112

Raffia fibre from Madagascar. Kew Bull., London, **1908**, (207–208). [3120]. 43113

v. Solereder, H.

Boon, B. Eine merkwürdige Symbiose. [Gallbildung durch *Phytoptus Ribis.*] Aus d. Heimat, Stuttgart, 21, 1998, (89–90). [43001. 43114

Boorsma, W[illem] G[erbrand]. Pharmakologische Mitteilungen. IV. Buitenzorg, Bull. Dép. Agr. Indes Néerl., 16, 1998, (1-22). [3120 3130 5400]. 43115

Booth, John. Das Verhalten der Douglasfichte gegen Wurzelfäule. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908, (183–186). [4050 6500]. 43116

Einfluss der Unterlage auf das Reis. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (271). [3600]. 43117

Bordet, [J.]. Le microbe de la diphthérie des poules. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (136–138). [7700]. 43118

Bornet, Ed. v. Schiffner V.

 $\begin{tabular}{ll} \bf Bornmüller, & J[oseph]. & Plantae\\ Straussianae sive enumeratio plantarum a Th. Strauss annis 1889–1899 in Persia occidentali collectarum. Pars IV. & (Cynocrambaceae - Juncaceae). Bot. & Centralbl. & Dresden, & Beihefte. \\ \bf 24, & Abt. & 2, & 1908. & [8000\ eh] & 5400 & 6000]. & 43119 \end{tabular}$

Bornmüller, J[oseph]. Ueber eine neue Biarum-Art aus der Flora Persiens. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (57–58). [6000 8000 ϵh].

Ein neues Ornithogalum aus der Flora des assyrischen Kurdistan. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (135). [6000-8000 &i]. 43121

Normaliae Novae e (Originaldiagnosen.) spec. regni veget., Berlin, 5, 1998, (166–169). [8000 ei 5400].

Reaumuria kermanensis
Bornm. nov. spec. (Originaldiagnose.)
Repert. nov. spec. regni veget., Berlin,
5, 1908, (376–377). [5400 8000 eh].
43123

der Kanarischen Inseln. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **6**, 1908 (1-2). [5400 8000 lb].

Ueber eine unbeschriebene Satureia der Section Sabbatia aus der Flora von Assyrien. (Orginaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Betlin, **6**, 1908 (114–115). [5400 8000 et].

Novitiae florae orientalis. Series IV (65-87). Weimar, Mitt. bot. Ver. N. F., H. 23, 1908 (1-27). [5400 8000 eh ei]. 43126

Florvla Lydiae. Weimar, Mitt. bot. Ver., N. F., H. 24, 1908, (1–140, mit 1 Tat.). [8000 ei 5400 6000 7000 6700 7700].

Bordner, John S. The influence of tension by pull on the formation of mechanical tissue in the stems of plants. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908 (43). [2450 3200]. 43128

Bordoni-Uffreduzzi, Guido. I microparassiti nelle malattie d'infezione: manuale tecnico di batteriologia. Terza ediz*, Parte I. Milano (Vallardi), 1907 (440). 24 cm. [7700]. 43129

Bergerding. Betrachtungen über Landw. Ztg, Münster, 65, 1908, (449). [4010]. 43130

Borgert, [Adolf]. Bericht über eine Reise nach Ostafrika und dem Victoria-Nyansa nebst Bermerkungen über einen kurzen Aufenthalt auf Ceylon. Bonn SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, natw. Sektion, (12–33). [Bacillariosecae: Thalassiosira delicatula Ostaf. n. sp.] [9500 7400]. 43131

Borghesani, G. Sui pentosani della *Soja hispida*. Sudena, Staz. sper. agr. ital., **40**, 1907, (118-120). 131201.

Borgmann. Erwiderung auf Dr. Knoche' Schlussbemerkung (S. 45 Jahrg. 1908 dieser Zeitschrift). Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (133-134). [41001.

[Borodin, Ivan Parfenjevič.] Εοροдиить, II. Коллекторы и коллектию μια φπορά Сибири. [Die Sammler und Sammlungen der Flora von Sibirien.] St. Peterburg, Trav. mus. bot. Ac. sc., 4, 1998, (I–III, 1–245). [0010 00060 8000 ea].

Borthwick, A. W. Note on new disease of *Picea pungens*. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (232); Note on new disease of *Abies pectinata*. t.c. (233). [4050]. 43135.

Borzi, Antonino. Sulla necessità di dare un indirizzo prevalentemente biologico all'insegnamento della botanica e della zoologia nelle scuole secondarie. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (129-136). [9050]. 43136

I generi delle Stigonemacee. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre, 1906, Milano, 1907, (370-375). [7400]. 43137

Discorso inaugurale letto nella riunione straordinaria in Parma (società Botanica italiana). Nuovo Giorn. bot. ital. Firenze, (N. S.) 14, 1907, (485-495). [0040]. 43138

Conspectus generum Stigonematacearum. Nuova Notarisia, Padova, **18**, 1907, (37–38). [7400]. 43139

Il giardino coloniale e la sua funzione. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (3–14). [0060]. 43140

Ampliamento e sistemazione dell'Orto botanico [di Palermo]. Palermo, Boll. Orto bot., **6**, 1907, (57–641. [0060].

Intorno al progetto di un Istituto biologico-agrario siciliano. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (65-77). [0060]. Borzi, Antonino. Notizie sulla Funtumia elastica (Preuss) Stapf. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (78–82). [5400].

Relazione delle feste Linneane in Svezia. Firense, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (67-71). [0020]. 43144

Bos, H[emmo]. Phyto-phaenologiese waarnemingen in Nederland over het jaar 1907. [Observations phyto-phénologiques dans les Pays-Bas en 1907.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (Ser. 2), 25, 1908, (885–887). [3350 8000 dd]. 43145

Treiben der Pflanzen durch Elektrizität. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (228–232). [3160]. 43146

Bose, J[agadis] C[hunder]. On mechanical and electrical response of plants. Pharm. J., London, (Ser. 4, 27, 1908, (432). [3070]. 43147

Bottazzi, Fil[ippo]. Osmotischer Druck und elektrische Leitfähigkeit der Flüssigkeiten der einzelligen, pflanzlichen und tierischen Organismen. Ergebn. Physiol., Wiesbaden, 7, 1908, (161–402). [3040].

Bottini, Antonio. delle isole italiane. 2, 1907, (345–402). [7000 8000 dh]. 43149

Bottomley, W[illiam] B[eecroft]. The structure of root tubercles in leguminous and other plants. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (693), [1210 2450].

Boucher v. Jadin.

Boudier, [Émile]. Le blane du chêne et *PErysiphe Quercus* Mérat. Paris, C. R. Acad. sei., **147**, 1908, (461-462). [7700-4050-5400]. 43151

Bouşault, J. et Bourdier, L. Sur les cires des Conifères. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1311-1314) [3120 6500]. 43152

Bouget, Joseph. Sur quelques points de géographie botanique dans les Pyrénées centrales françaises. Ext. de Bagnères-de-Bigorre, Bul. soc. Ramond, 1908, (10 p.). [8000 df]. 43153

---- v. Marchand, E.

 Boule, Marcellin.
 Sur l'existence

 d'une faune et d'une flore permienne à Madagascar.
 Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908 (502-504).
 [6700 8000 fb].

 43154
 43154

Boulger, G[eorge] S[immonds]. The preservation of our native plants. Hertford, Trans. N. H. Soc., 13, 1908, (xxiii-xxy). [8000 de].

An agallis arvensis and A. caerulea. [With a note by James Britten.] J. Bot., London, 46, 1908, (266). [8000 de]. 43156

--- v. Britten, J.

 Bouly de Lesdain, [Maurice].
 Lichens rares ou nouveaux pour la Belgique.

 Bruxelles, Bul. Soc. Belge bot. 43, 1906, (249-254).
 [7600 8900 dd].

 43157
 43157

Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (420–424). [7600 8000 df]. 43158

Lichens des environs de Versailles. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (687–694). [7600 8000 df]. 43159

v. Pitard.

Bourdier, L. Ueber das Vorkommen von Aucubin in den verschiedenen Arten der Gattung Plantago. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (81-88). [3120 5400 3100].

— v. Bougault, J.

Bourquelot et Vintilesco. Sur l'olevropéine, nouveau principe de nature glucosidique retiré de l'olivier (Olea europaca). Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (533-535). [3120 54001.

Bovenkerk, G. Gegen Erdflöhe. Gartenwelt, Berlin, **12**, 1908, (515). [4350 4100]. 34162

Bower, F[rederick] O[rpen]. The embryology of Pteridophytes. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (686–687). [2380 6700]. 43163

Note on Ophioglossum simplex, Ridley. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (327–328). [6700 8000 eg]. 43164

| The origin of a landlora: a theory based upon the facts of alternation. London (Macmillan), 1908, (xi + 727). 18s. net. 22 cm. 361 figs. [1750 4400 4700]. 43165 | The lorance of the Bowers, E. H. v. Pethybridge, G. H.

Bowles, E[dward] A[ugustus]. Hardy cacti and other succulents. London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (24–31, figs. 8–10). [0040 5000]. 43166

Bowman, F[rederic] H[ungerford]. The structure of the cotton fibre. London (Macmillan), 1908, (XX + 470, with illustr.). 18 cm. 8s. 6d. 100301. 43167

Boyd, D. A. Report of excursion to Hunterston [etc.]. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905-6), 1908, (86-87, 94-100). [8000 de]. 43168

| Sclerotinia baccarum (Schröt.) Rehm in Stirlingshire. J. Bot., London, 46, 1908, (299-300). [8000 de]. 43169

Boyer, G. Recherches et observations sur les conditions de formation et de développement de la truffe mélanospore du Périgord. Bordeaux, Proc. verb. soc. sci. phys. nat., 1908, (44-47). [7700]. 43170

Boyer, Jacques. La lumière colorée et les plantes. Nature, Paris, 36, 1908, (2° semest.), (303–304). [3050]. 43171

[Braden, Heinrich.] Auftreten von Krankheiten und Feinden und deren Bekämpfung. Ahrweiler, Jahresber. Prov. Weinbauschule, 1906-07, [1908], (71-80). [4000 4350].

Bradley, C. E. Note: The occurrence of coumarin in *Achlys triphylla*. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (600-607). [3130]. 43173

Bradshaw, A. P. Notes on the development of the male-fern Aspidium Filix-mas. Manchester, Trans. Micro. Soc., 1907, 1908, (53-60). [1060 6700].

 Brainerd,
 Ezra.
 Viola
 chinensis

 in the eastern United States.
 Rhodora,

 Boston,
 Mass.,
 10, 1908,
 (38-40).

 [5400 8000 gg].
 43175

 Brakenhoff, H.
 Der untergegangene

 Eibenhorst zu Ihorstermoor.
 Bremen,

 Abh. natw. Ver., 19, 1908, (276-279).
 [8000 dc 6500].

Brand, A[ugust]. Polemoniacea peruviana. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (174–175). [5400 8000 hf].

The Symplocaceae of the Philippine islands. Philippine J. Sci.,

Manila, (C. Botany), **3**, 1908, (1–10). [5400 8000 eq]. 43178

 Brand, F.
 Ueber Membran, Scheider auch et Algengattung Cludophora.
 Scheine der Algengattung Cludophora.

 bot. Ges., 26, 1908, (114-143, mit 1 Taf.).
 [7400 2850 3020 3120]
 3120 3120

 3160 2900 3180].
 43179

Ueber das Chromatophor und die systematische Stellung der Blutalge (Porphyridium cruentum). Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (413-419). [7400 2780 3120]. 43180

Weitere Bemerkungen über *Porphyridium cruentum* (Ag.) Naeg. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (540–546). [7400—3200—0090]. 43181

Zur Morphologie und Biologie des Grenzgebietes zwischen den Algengattungen Rhizorlonium und Cladophora. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (45-73). [7400 1000 3000 3200].

Brandenstein, v. Vom Benzin und der Blutlaus. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (123). [4350 4100]. 43183

Brandl, J[oseph]. Ueber Sapotoxin und Sapogenin von Agrostemma Githago. II. Mitt. Chemischer Teil (gemeinsam mit E. Mayr). Arch. exper. Path., Leipzig, **59**, 1908, (245– 268). [3120 5400].

Brandt, F. Bekämpfung der Raupen des Ringelspinners. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (309). [4350 4100].

Branth, J[akob] S[everin] Deichmann. Koldinghus's Flora 100 Aar efter Slottets Brand. [The flora of Koldinghus 100 years after the burning of the castle.] Kjöbenhavn, Bot. Tids., 28, 1908, (265–270). [8000 da]. 43186

Brass, Arnold. An der Grenze des bebens. (Naturwiss. Zeitfragen, hrsg. v. E. Dennert. H. 3.) Hamburg (G. Schloessmann), 1908, (84, mit 4 Taf.). 22 cm. 1,50 M. [3020 0000 7700].

Braun, Georg v. Franzen, H.

 Braun, K.
 Blattfleeken an Sisalagaven in Deutsch-Ostafrika.
 Ber.

 Landw.
 Ostafrika, Heidelberg, 3, 1908, (143-166, mit 1 Tab. u. 1. Tat.).
 43188

 4150
 6000].
 43188

Braun, K. Der Reis in Deutsch-Ostafrika. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, 3, 1908, (167-217). [6000].

Die Agaven, ihre Kultur und Verwendung mit besonderer Berücksichtigung von Agave rigida var. sisalana Engelm. (Nachträge und Verbesserungen.) Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (49-112a). [6000]. 43190

"Nchenchere" und "Lunkulwe", Giftpflanzen für Schafe, Ziegen und dergl. in Deutsch-Ost-Afrika. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (241–250, mit 2 Taf.). [5400 3120].

Braun, O. Der physiologische Wert der Plasmodesmen im pflanzlichen Organismus. Eine kritische Betrachtung. Natw. Wochenschr. Jena, 23, 1908, (17–23). [2700–3020]. 43192

Bray, William L. Distribution and adaptation of the vegetation of Texas. [With bibliography.] Austin, Bull. Univ. Tex., Sci. Ser., No. 16, 1906, $(2\ l+1-108, \text{ with pl.}, \text{ fold maph}.]$ 3200 8000 gi].

Brdlik, V. Contrôle quantitatif des travaux sur la chlorophylle. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (990-993). [2780 3120].

v. Stoklasa, J.

Breazeale, J. F. The relation of sodurm to potassium in soil and solution cultures. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 28, 1996, (1013-1025, with tables, pl.). [3060]. 43195

Bredemann G. Regeneration der Fähigkeit zur Assimilation von freiem Stickstoff des Bacillus Amylobacter A. M. et Bredemann und der zu dieser Spezies gehörenden bisher als Granulobucter, Clostridium usw. bezeichneten Bakterien. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1998, (362–307). 17700–3120–3100–30601. 43196

Untersuchungen über die Variation und das Stickstoffbindungsvermögen des Baeillus asterosporus A. M., ausgeführt an 27 Stämmen verschiedener Herkunft. (Ein Beitrag zur Speciesfrage der Bakterien.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (44-89, mit 2 Taf.). [7700 4500 3060 3200 1660 3100].

Brefeld, Oscar. Untersuchungen aus Gesamtgebiete der Mykologie. Bd XIV: Die Kultur der Pilze und die Anwendung der Kulturmethoden für die versehiedenen Formen der Pilze nebst Beiträgen zur vergleichenden Morphologie der Pilze und der natürlichen Wertschätzung ihrer zugchörigen Fruchtformen. Münster i. W. (H. Schöningh i. Komm.), 1908, (VIII + 256). 30 cm. 16 M. [7700 0090 1000 1660 4700]. 43198

Brehmer, K. Die Bedeutung der Albertschen Pflanzennährsalze für Topfkulturen, Untersuchung derselben auf Zweckmässigkeit der Zusammensetzung und Anwendungsform. Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (193–197). [3060].

Breitenbach, Wilhelm. Ein biologischer Blumenatlas. (Nach Vorschlägen des verstorbenen Herman-Müller-Lippstadt.) Monatshefte natw., Unterr., Leipzig, 1, 1908, (452–460). [3500].

Brenner, M[agnus]. Några Taraxacum officinale-former. [Einige Taraxacum officinale-Formen.] Helsingfors, Modd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (22–26, deutsch. Ref. 214, 215), [5400].

Mykologiska notiser.
[Mykologische Notizen.] Helsingfors,
Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34,
1908, (26, deutsch. Ref. 221, 222).
[7700]

Periodiska aberrationer hos granen (Picca excelsa (Lam.) Link] [Periodische Aberrationen bei Picca excelsa (Lam.) Link]. Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (36–38, mit Fig., deutsch. Ref.). [4500–6500].

— Nya lapska Taraxacumformer. [Neuc Taraxacum-Former aus Lappland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1998, (74-76, deutsch. Ref. 215). [5400].

Nyand, hufvudsakligen från lngå. [Neue Pflanzenfunde aus dem westlichen Nyland, hauptsächlich aus dem Kirchspiel Ingå.] Helsingfors. Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (76-81). [8000 dbd.] Brenner, M[agnus]. En för Finland ny granform. [Eine für Finland neue Form von Piece excelsa.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (170–171, deutsch. Ref. 216). [6500].

Några Linnaea-former in Finland.] Finige Linnaea-Formen in Finland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (89–97, deutsch. Ref. 215). [5400]. 43207

Floristiska notiser. [Floristische Notizen.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (116–117). [8000 dba]. 43208

Hieraciologiska meddelanden. [Hieraciologische Mitteilungen.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna el Fl. Fenn., **34**, 1908, (142–144). [5400]. 43209

Bresadola, J. Fungi aliquot gallici novi vel minus cogniti. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (37-47). [7700 8000 df]

Brese-Winiary, von. Immunität der Bankskiefer. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (274). [4050 6500].

 Breslauer, Max.
 Beeinflusung des

 Pflanzenwachstums
 durch
 Elektrizität.

 zität.
 Elektrot. Zs., Berlin, 29, 1980 (915−916).
 [3160 3180].
 43212

 Bretschneider, A.
 Gegen die weisse

 Fliege.
 Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt,

 23, 1908, (298).
 [4350 4100].
 43213

Brick, C[arl]. Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für Pflanzenschutz für die Zeit vom 1. Juli 1907 bis 30. Juni 1908. Hamburg, Jahrb. wiss. Anat., 25, (1907), 1908, (362– 382). [0060 4350]. 43214

der Rotbuchen im Volksdorfer Walde. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.), 15 (1907), 1908, (LXIII-LXIV). [4050 5400].

— Die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehlaus in Europa. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.), 15 (1907), 1908, (LXXXVI-LXXXIX). [4050 7700].

Die Station für Pflanzenschutz in Hamburg. Hannoversche Gartenztg, **13**, 1908, (63-65). [0060 4350].

 Brick, C[arl].
 Einige Krankheiten und Schädigungen tropischer Kulturpflanzen.

 Jahresber.
 Ver.
 angew.
 Bot.,

 Berlin,
 6, (1908),
 1909,
 (223-258).

 [4050
 7700
 4100
 4350].
 43218

Sind die eingeführten Pflanzen von Selaginella lepidophyllatot oder lebendig? Jahresber. Verangew. Bot., Berlin, **6** (1908), 1909, (266–275). [6700].

Hauptversammlung der Vereinigung für angewandte Botanik in Strassburg vom 3. bis 11. August 1908. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (V-XXIX). [0020].

Bridges, Joseph S. and Dicks, Arthur J. Plant study in School, Field and Garden. London (Ralph, Holland & Co.,) 1908, (V + 372, figs. 595). 18 cm. [0050].

Brieger, [Ludwig] und Krause, M. Untersuchung einer neuen Fettfrucht "Njore-Njole" aus Kamerun. Tropenflanzer, Berlin, 12, 1908, (83-84), [3120 1560].

Briem, H. Berichte über Fortschritte und Neuerungen auf dem Gebiete des Rüben- und Rübensamenbaues. Die im Jahre 1906 in Fachzeitschriften erschienenen Abhandlungen über die Zuckerrübe. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (43-50, 72-75, 85-88, 123-126, 165-168). [3000]

— Die heutigen histologischen Kenntnisse der Zuckerrüben-Wurzel. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (117–119). [1210–5400]. 43224

Qualitäts- und Quantitäts-Korrelationserscheinung bei der Zuckerrübe. Bl. Zurkerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (149–151). [4500 3120 5400]. 43225

Gedanken über und Wissen von Pflanzenkrankheiten. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (261–264). [4000].

Mitteilungen und Bemerkungen zu de Vries züchterischen Ansichten. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (309–312). [46001, 43227

Tur Frage der Rüben-Hochzüchtung. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (341–343). [4600 3500]. Briem, H. Samenrüben. Wachstumsenergie bei Centralbl. Zuckerind., Magdeburg, 17, 1908, (331-332). [3160
43229

Vergleichende Prüfung der einem Knäuel entstammenden Futterrübenpflanzen. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **57**, 1908, (694-698). [3120].

 $\begin{array}{lll} \textbf{Brinkman}, \text{A}. & \text{Pembrokeshire Hepaticae}. & [\text{A list of 80 species.}] & J. \text{ Bot}, \\ \text{London}, & \textbf{46}, & 1908, & (90-91). & [7000 \\ 8000 & de]. & & 43231 \end{array}$

 Briosi,
 Giovanni.
 In ricordo di

 Federico Delpino.
 Pavia,
 Atti Ist.

 bot.,
 (Ser. 2),
 10,
 1907,
 (V-XXI).

 [0010].
 43232

Vivai di viti americane malate d. Roncet in Sicilia. Pavia, Atti Isti bot., (Ser. 2), 10, 1907, (225-237). [4150].

Sull'operosità della R. Stazione di botanica crittogamica di Pavia durante l'anno 1904. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (331–336); nell'anno 1905. tc. (357–361); ... nell'anno 1906. Roma, Bull. Uff. Min. Agric., 3, 1907, (740–743). [0060 4000].

per il primo e per il secondo semestre 1904. Pavia, Atti Ist. bot., (Scr. 2), 10, 1907, (305–330); . . . pel primo e pel secondo semestre 1905. t.c. (337– 356). [4000]. 43235

Per il 1° semestre dell'anno 1906, con notizie sulle principali malattie di alcune Pomacce. Roma, Bull. Uff. Min. Agric., 2, 1907, (510-524); per il 2° semestre dell'anno 1906. op. cit. 3, 1907, (362-370). [4000].

e Farneti, Rodolfo. Intorno alla ruggine bianca dei limoni (Citrus Limonum Risso) grave malattia manifestatasi in Sicilia. Parte I. Frutti. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser 2), 10, 1907, (1-60, con 11 tav.). [7700-4050].

— Sull'avvizzimento dei germogli del gelso. Suoi rapporti col Fusarium lateritium Nees e colla Giberella moricola (De Not.) Sacc. Seconda nota preventiva. Pavia, Atti

Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (65-68). F40501. 43238 Britten, James. Bracteate form of Scilla non-scripta. J. Bot. London, 46, 1908, (200), [8000 de]. Overlooked Cape plants [described by C. F. Ecklon]. J. Bot., London 46, 1908, (200-201). [5000 6000 8000 fg]. 43240 — George Nicholson F.L.S. [Obituary.] J. Bot., London, 46, [0010]. 1908, (337-339, portrait). 43241 Amateur nomenclature. J. Bot., London, 46, 1908, (376-380). 43242 100701. Salvia pratensis L. [Earliest date as a British plant.] J. Bot., London, 46, 1908, (393-394). [5400]. [8000 de]. 43243 Note on Echyrospermum, Schott.] J. Bot., London, **46**, 1908, (394–395). [5400 8000 dh]. 43244 and Boulger, G[eorge] Stimonds |. Biographical index of British and Irish botanists. Third J. Bot., supplement (1903-1907). London, 46, 1908, Suppl. (1-15). [0010]. 43245 --- v. Bennett, A. v. Boulger, G. S. Adolph. v. Corstophine, R. H. v. Druce, G. C. v. Marshall, E. S. Britton, Elizabeth G[ertrude]. Notes on nomenclature, 7. Bryologist, Brooklyn, N.Y., 10, 1907, (7-8). [0070 70001. 43246

A trip to Jamaica in

The taxonomic aspect

Connaraceae. N. Amer.

43247

43250

Torreva, New York, N.Y.,

8, 1908, (9-12, with text fig.). [8000 hc].

Britton, Nathaniel Lord. Erythro-xylaceae. N. Amer. Flora, New York,

N.Y., 25, 1907, (59–66). [5400]. 43248

of the species question. [Symposium

on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1908.]

Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908,

Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (233-

(225-242). [5000 0070].

236). [5400].

summer.

60 Britton, Nathaniel Lord. Report of the Secretary and Director-in-chief for the year 1905. New York, N.Y., Bull. Bot. Gard., 5, 1906, (1-83). [0020]. Professor Underwood's relation to the work of the New York botanical garden. [Read at a memorial meeting of the Torrey botanical club, January 29, 1908.] New York, N.Y., Bull. Torrey, Bot. Cl., 35, 1908, (39-40). [0010]. The genus Ernodea Swartz: a study of species and races. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (203-208), [5400-8000 la]. The generic name Bucida. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (303-304, with text fig.) Studies of West Indian plants—1. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (337-345). [5400 8000 hc]. Beccari's American palms. [Review of "Le Palme Americane della Tribu delle Corypheae." Odoardo Beccari. ? Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (238-241). [6000].

43251

43252

43253

43254

assisted by Shafer, John North American trees: Being descriptions and illustrations of the trees growing independently of cultivation in North America, north of Mexico and the West Indies. [With a chapter on Crataegus by W. W. Eggleston.] (American Nature Series.) New York (Holt), 1908, (x + 1 l. + 26 cm. 894, with illus., text fig.). [0030 5400 8000 g]. 43257

and Rose, J[oseph | N[elson A preliminary treatment of the Opuntioideae of North America. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Misc. **50**, 1908, (503–539). Collect. Q., [5400 8000 q]. 43258

v. Coville, F. V.

Deutsche Li-Britzelmayr, Max. chenes exsiceati in Wort und Bild. Tl III. Augsburg, Ber. natw. Ver., 38, 1908, (1-76, mit 22 Taf.). 1760043259 8000 dc 0060].

Die Cladonien des Harzgebietes und Nordthüringens nach dem ,,Herbarium Osswald". Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt.

2, 1908, (318-333, mit 8 Taf.). [7600 0060 8000 Jcl. 43260

Britzelmayr, Max. Ergänzungen zu den Angaben über die Abbildungen im "Herbarium Osswald." Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 2, 1908, (117), [7600] 0060 8000 dcl. 43261

Briullova, L. P.] Брюдлова, Л. II. Къ вопросу о самозащить растительной клатки при грибной инфекціи. [Ueber den Selbstschutz der Pflanzenzelle gegen Pilzinfection.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 2. 1908, (1-8, deutsch. Res. I-II, mit 1 Taf. und 3 Abb ld.). [4050] 42501. 43232

--- v. Nadson, G. A.

Brizi, Ugo. Ricerche su alcune sing dari neoplasie del pioppo e sul bacterio che le produce. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906. Milano, 1907, (376-392, con 1 tav.). [4050 7700]. 43263

Risposta ad una critica di R. Farneti. Riv. Patol. veg., Pavia, 1907, (145-152). [4150]. 43264

Intorno agli studi eseguiti sulla malattia del riso detta "brusone" nel triennio 1904-1906. Roma, Bull. Uff. Min. Agric., 6, 1907, (324-325). [4150].

Su alcuni ifomiceti del mais guasto e sulla ricerca microscopica per determinarne le alterazioni. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), **16**, 1907, (890-898). [4050].

Broadway, W[alter] E. The orchids of Grenada, West Indies. Gard. Chron., London, (Sar. 3), 44, 1908, (228-229). [6000 8000 hc].

Brockhausen, H. Eine botanische Exkursion am Rheine. Bonn, Sitz-Ber. Ges. Natk., 1908, 1909, Bot.zool. Ver., (73-77). [8000 dc]. 43267

Das Plankton Brockmann, Chr. im Brackwasser der Wesermündung. Aus d. Heimat, Leipzig, N. F., H. 1, 1908, (32-57). [9050] 9100 -74008000 dcl. 43269

Brockmann-Jerosch, H. und Heim, Arnold. Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. (Vegetationsbilder, hrsg. von G[eorg] Karsten u. H[einrich] Schenck. Reihe 6, H. 4.) Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit Erläut.). 31 cm. [8000 fa 32001. 43270

Brockmeier, [Henrich], Dürer, [Martin], Fassbender, [Peter], Geisenhevner, [Louis], Müller u. Vigener, [Anton]. Zur Flora des Vereinsgebietes [Rheinland-Westfalen]. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Ber. bot.-zool. Ver., (58, 59-67). [8000 dc 6700] 70001. 43271

Brocq-Rousseu, D. Étude sur l'Aspergillus flavus Wilhem. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (102-110). [3000 7700].

et Gain. Sur la durée des peroxydiastases des graines. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (545-548). [3750 3100].

Broili. Josef. Ueber die Unterscheidungsmerkmale der Distichum-gruppe (zweizeilige Gerste). J. Landw., Berlin, 56, 1908, (121-139). 15601.43274

— Das Gerstenkorn im Bilde. Ein Beitrag zur Morphologie der Getreidearten, zugleich Anleitung zur Kenntnis der Unterscheidungsmerkmale der Gerste für Landwirte . . . Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (56). 20 cm. 1,50 M. [1560 6000].

Broll, R[ichard]. Zum Wachstum der ovoiden Bakterien in Form von längeren Stähchen und Fäden. Zs. InfektKrankh., Berlin, 4, 1908, (137-138). [7700].

Brons, C[arl]. Die anaëroben Bazillen in der Augenbakteriologie. (Sammelreferat.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, 1908, (625-631). [7700]. 43277

Brooks, Charles. The fruit spot of apples. [With bibliography.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (423-456, with 7 pl., text fig.). [4050 7700]. 43278

Brooks, Firederick | Toml. vations on the biology of Botrutis cinerea. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (479-487, 4 figs.). [1000-4050-7700]. 43279

Brooks, William Keith. Joseph Leidy. The Anatomical Record [Baltimore, Md.], 1, 1907, (109-111). In: Amer. J. Anat., 7, (after p. 168). [0010].

Brotherston, R. P. History of the primrose, cowslip and auricula. Garden, London, 72, 1908, (241, 251, 277-278, 301). [0010 5400]. 43281

Sage. [Salvia. Historical account.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (387–388). [0010 5400].

v. Ellacombe, H. N.

Brotherus, V[ictor] F[erdinand]. En för Finlands flora ny mossart, Archidium alternifolium (Dicks.) Schimp. [Eine für die Flora Finlands neue Moosart, Archi-dium alternifolium (Dicks.) Schimp.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 28, 1902. (A. 18, deutsches Ref. B. 172). [7000 8000 db].

Pflanzenphänologische
Beobachtungen in Finland 1903[–061.
Helsingfors, Bidr. F. Vet. Soc., 64,
1907, (141–171, 289–317, 427–457);
66, 1908, (241–269). [3350]. 43284

Hypoterygiaceae, Helicophyllaceae, Rhacopilaceae, Leskeaceae Heterocladieae, Thelieae, Anomodonteae, Leskeae, Hylocomieae. [In: Die natürlichen Pfianzenfamilien, hrsg. v. A[dolf] Engler. Tl 1, Abt. 3. (Lfg 229 u. 231)]. Leipzig (W. Engelmann), 1907–08, (961–1056). [7000]. 42285

Schluss), Hypnaceae-Hylocomieae Stereodonteae, Plagio-thecieae, Leucomiaceae, Semato-phyllaceae, Rhegmatodontaceae und Brachytheciaceae. [Forts.] [In: Die natürlichen Pflanzenfamilien, hrsg. v. A[dolf] Engler. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (1057-1152). Tl 1, Abt. 3. (Lfg. 232-233)]. [7000]. 43286

Musci Voeltzkowiani. Ein Beitrag zur Kenntnis der Moosflora der ostafrikanischen Inseln. [In: Reise in Ostafrika von A. Voeltzkow. Bd 3.] Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908, (49-64, mit 3 Taf.). [7000 8000 fh mb]. 43287

Contributions to the bryological flora of the Philippines 2. Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), 3, 1908, (11-30). [7000 8000 eq].

Brown, Adrian J. Ueber einige Fragen, betreffend den Weichprozess. (Deutsch von W[ilhelm] Windisch.) Zs. SpiritInd., Berlin, **31**, 1908, (103–104, 115, 117, 130). [3100 3750]. 43289

Brown, Charles W. v. Sackett, W. G.

Brown, Harry B. Algal periodicity in certain ponds and streams. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (223-248, with charts). [3200 7400].

Brown, N[icholas] E[dward]. Notes upon Stapelias. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (168–169, 187–188, 196–197, figs. 65–70, 77–80, 85–87). [5400 8000 [g]]. 43291

Brown, Percy E. v. Lipman, J. G.

 Brown, R[obert] N. Rudmose.
 The flora of Prince Charles Foreland, Spitsbergen.
 Edinburgh, Trans.
 Bot. Soc., 23, 1908, (313-320).
 [5000 kH].

Browne, C. A. Chemische Analyse und Zusammensetzung amerikanischer Honige, nebst einer mikroskopischen Untersuchung über Honigpollen von W. J. Young. (Uebers.) Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind., 58, 1908, (N. F., 45), Techn. Tl, (751-820). [3120].

Browne, Lady Isabel [Mary Peyronnet]. The phylogeny and interrelationships of the Pteridophyta. A critical résumé. I-V. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (93-113, 150-156, 181-197, 230-253). [4706 6700] 43295

Broyer. Les environs de Bâgé-le-Châtel au point de vue botanique. Bourg. Bul. soc. natural. Ain, 6, 1901, fasc. 8, (39-40). [8000 df 5000]. 43296

Bruce, W. B. Isle of Man plants. [Filago minima and Trifolium scabrum.] J. Bot., London, 46, 1908, (334-335). [8000 de]. 43297

Bruchmann, H. Das Prothallium von Lycopodium complanatum L. Bot. Ztg, Leipzig, **66**, Abt. 1, 1908, (169– 181). [6700—1660]. 43298

grossen Spore und von der Keimesentwicklung einiger Selaginella-Arten. Flora, Jena, 99, 1908, (12-51). [6700 1660 2380 3750]. 43299 Brudny, Viktor. Ueber die Beziehung zwischen der Färbbarkeit der Bakterien nach Gram und ihrer Permeabilität. Ein Beitrag zur physikalischen Färbungstheorie. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (62–80). [7700 0090 3040].

Seltene Frasserscheinungen an der Hülse (*Ilex Aquifolium*). D. Forstztg, Neudamm, **23**, 1908, (223). [4100].

Brunard, [André]. Complément à la flore de l'Ain. des natural. Ain, (35–39). [8000 at | 5000]. 43303

Observations sur quelques formes du *Leucoium vernum* et *Scilla bifolia*. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **6**, 1901, fasc. 9, (48–52). [6000 4500 8000 df]. 43304

Observations sur quelques formes de Corydalis solida et cava. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 12, (50-57). [5400 4500]. 43305

Contribution à l'étude des Mousses du département de l'Ain. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 9, 1904, fasc. 14, (26-31), fasc. 15, (25-29). [7000 8000 df]. 43306

 Brunn, Julius.
 Geschichtliches über

 Mimosa und andere Sensitive.
 Bres

 lau, Jahresber.
 Ges.
 vaterl.
 Cultur,

 86 (1908),
 1909,
 Obst u.
 Gartenbau

 Sect.,
 (19-32).
 [5400
 3180
 0010].

Brunner, L. Bequeme und sichere Färbung von Tuberkelbazillen. Zentralbl. Pharm., Magdeburg, 4, 1908, (59-60). [0090].

 Bruno,
 Alessandro.
 Sulle
 difese

 marginali delle foglie.
 Secondo contributo.
 Napoli.
 Boll.
 Soc. nat.

 (Ser. 1),
 20, 1907, (28-37).
 [1060
 43310

Bruschi, Diana. Ricerche sulla vitalità delle cellule amilifere degli endospermi delle Graminacee. Ann. bot., Roma, 5, 1907, (569-605). [3750].

Ricerche fisiologiche sulla germinazione dei semi di Ricino.
Ann. bot., Roma, 6, 1907, (199-226).
[3750].

Sopra alcuni presami o chimasi vegetali. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), **16**, 1907, (360– 371). [3100].

Autolisi nell'endosperma del ricino. Ser. 5), 16, 1907, (785-789). [3750]. 43314

Researches on the vitality and self-digestion of the endosperm of some Graminaceae. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (449-463). [1560 3070 3100 6000]. 43315

Brush, W. D. The influence of contact and tension upon the tendriis of Passiflora caerulea. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908, (44). [1060 3200].

Bryan, William Alanson. A monograph of Marcus Island. [With appendix on fishes by W. A. Bryan and A. C. Herre.] Honolulu, H. I., Occ. Paprs. Bernice Pauahi Bishop Mus., 2, 1903, (77–139, with text fig., map). [8000 nd]. 43317

Bubák, Fr[anz]. Neue oder kritische Pilze. III. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (22–29). [7700 4050 8000 dk 8000 dl]. 43318

— Ueber die richtige Benennung von *Tilletia belgradensis* Magnus. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908. (570). [7700 0070 8000 dt]. 43319

und Kabát, J. E. Mykologische Beiträge. V. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (354-364). [7700 8000 dk 4050]. 43320

Buch, Hans. Jungermannia Raueriana i Finland. [Jungermannia Baueriana in Finland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (124, deutsch. Ref. 220-221), [7000].

Buchanan, Robert Earle. Notes on the Algae of Iowa. [With bibliography.] Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 14, 1907, (47–84). [7400 8000 gi]. 43322 Buchet [Samuel] et Gatin, [Charles Louis]. Un cas de polyembryonie chez le Triglochin palustre et une germination anormale de l'Arisarum vulgare. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (164–169). [2380 3750 6000 1800].

Gärung ohne lebende Hefezellen. Vortrag . . D. Rev., Stuttgart, **33**, 1908, (160–171). [3100 43325

und Klatte, Fritz. Ueber die Eigenschaften des Hefepresssaftes und die Zymasebildung in der Hefe Bicchem. Zs., Berlin, **9**, 1908, (415-433). [3100].

und Meisenheimer, Jakob. Ueber Buttersäuregärung. (Vorl. Mitt.). Berlin, Ber. D. chem. Ges., 41, 1908, (1410–1419). [3100]. 43327

| Bucholtz, Fedor V.] Бухгольць, 6). В. Таблица для предварительнаго опредъявный подземнихъ грибовъ, найтенныхъ въ Россіи. [Tabelle zum vorläufigen Bestimmen der in Russland gefunden Fungi hypogaei.] Jurjev. Acta horti bot., **9**, 1908, (1–13). [17700 8000 db].

Verzeichnis der bisher für die Ostseeprovinzen Russlands bekannt gewordenen Myoxgasteres. Nach vorhandenen Literaturangaben und Sammlungen zusammengestellt. Riga, Korr.-blt. Naturf. Ver., 51, 1908, (93–108). [8000 dbc 7700].

Zur Entwicklung der Choiromyces-Fruchtkörper. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (539–550, mit 1 Taf.). [7700]. 43330

 Bucknall, Cedric and White, James

 W[alter].
 Bristol plants.
 [New

 records.]
 J. Bot., London, 46, 1908, 236-327).
 [5000 8000 de].
 43331

Budde. Trocknis und Käferfrass. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (672-674). [4100 4350]. 43332

 Buder,
 Johannes.
 Untersuchungen

 zur
 Statolithenhypothese.
 Berlin,

 Ber.
 D. bot. Ges.,
 26, 1908,
 (162–193).

 [3180]
 2780].
 43333

Budinszky, Károly. A protoplazmamozgásra vonatkozó ismereteink jelen

állásának áttekintő összefoglalása. [Übersichtliche Zusammenfassung des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse über die Protoplasmabewegung] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (67–71). [2700–3020–3180]. 43334

[Budrin, P.] Будринъ, П. Просо и близкія къ нему растепія. [Die Hirse und ihr verwandte Pflanzen.] Сюдіајято, Кіеv, 3. 1908, (457-466, 492-501). [6000].

Buckers, A[nna] v. Oudemans, C. A. J. A.

Bünger, [Heinrich]. Neues über den Einfluss der Ernährung, des Wassers und der Belichtung auf Entwicklung und Organisation der höheren Gewächse. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (673-686). [3060]. 43336

Haferrispe. Taube Achrchen in der 111. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (539–540). [4150 4100 6000 3450]. 43337

_____ Kartoffelkrankheiten. Ill. landw. Ztg, Berlin, **28**, 1908, (621).

____ v. Kloepfer.

_____ v. Seelhorst, C.

Bunyard, Thomas F. Automatic and induced movements in the organs and parts of plants. Nature Notes, London, **19**, 1908, (1-10, 21-26, 92). [3180].

Burck, W[illiam]. Over de biologische beteekenis der necturafscheiding in de bloem. [On the biological significance of the secretion of nectar in the flower.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (473-488) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, 1909, (445-459) (English). [3500].

Darwin's Kreuzungsgesetz vnd die Grundlagen der Blütenbiologie. (Auszug aus e. Abh. im Recueil des trav. bot. Néerlandais. IV. 1907.) Biol. Centralbl., Leipzig. 28, 1908, (177-195). [3550] 3500].

De l'influence des nectaires et des autres tissus contenant du sucre sur la déhiscence des anthères. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (104–111), [3500—1500].

Burdon, E[dward] R[ussell]. Larch disease and Larch Aphis. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (37–38). [4000-6500]. 43343

 Bureau,
 Ed.
 Effets de l'Oidium

 quercinum
 sur différentes espèces de

 Chênes.
 Paris, C. R. Acad. sci., 147,

 1908, (571-574).
 [7700 4050 5400].

 43344

F. M. Glaziou. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (119-125). [0010 8000 hh].

Burgerstein, A[lfred]. Einfluss des Lichtes verschiedener Brechbarkeit auf die Bildung von Farn-Prothallien. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (449–451). [3200–6700–1250]. 43346

Hanzenkulturen im diffusen Tageslichte. (I. Reihe.) Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (322–329); (II. Reihe.) op. cit. **59**, 1909, (67-71). [3200 5400]. 43347

Vergleichende Anatomie des Holzes der Koniferen. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (101–112). [2450 5500]. 43348

Burgtorf, K. Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf. D. landw. Presse, Berlin, **25**, 1908, (108); Ill. landw. Ztg. Berlin, **28**, 1908, (194-195). [4350].

Burk, Arnold. der Koligruppe terium. Arch. 1908, (235-242). [7700]. 43350

Burkill, I[saac] H[enry] and Finlow, R[obert] S[teele]. The races of jute. Agric. Led., Calcutta, 1907, No. 6, [1908], (41-137). [5400]. 43351

_____ v. Willis, J. C.

Burlingham, Gertrude S. A study of the influence of magnesium sulphate on the growth of seedlings. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (1095-1112, with diagrs., tables). [3060].

Burmester Hermann. Vergleichende Untersuchungen über den Einfluss der verschiedenen Samenbeizmethoden auf die Keimfähigkeit gebeizten Saatgutes und über ihre pilztötende Wirkung. Diss. Giessen. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (154–187). [4350 4150].

Burri, R[obert] und Kürsteiner, I. Ein experimenteller Beitrag zur Kenntnis der Bedeutung des Sauerstoffentzugs für die Entwickelung obligat anaërober Bakterien. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (289–307). [7700].

Burrill, Thomas J[onathan]. Bitter rot of apples: Botanical investigations. Agric. Exp. Sta., Illinois, Urbana, Bull. No. 118, 1907, (555–608, with illus.). [4050].

Burtt-Davy, J[oseph]. Notes on some Transvaal trees and shrubs [n. spp.]. Kew Bull, London, 1208, (145–175). [5000 5400 8000 fg]. 43358

The generic names of south african plants retained under article 20 of the Vienna rules of botanical nomenclature. Graham's Town, Rep. S. Afric. Assoc. Adv. Sc., 1908, 1909, (237-245). [0070]. 43359

Australiana. Nota preventiva. Catania, Bull. Acc. Gioenia, **94**, 1907, (13–16). [8000 ic]. 43361

———— L'influenza delle condizioni di clima sui caratteri specifici, Nota preventiva. Catania, Bull. Acc. Gioenia, **94**, 1907, (16–19). [3200]. 43362

e Traverso, Giovanni Battista. La evoluzione morfologica del fiore in rapporto colla evoluzione cromatica del perianzio. Pavia, Attist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (103–201, con 13 tav.). [1500].

Note botanishe. IV: Nuove osservazioni sui fiori della Erythrina herbarra Linn. Malpighia, Genova, 21, 1907, (175-176); V: Sulla colorazione delle foglie della Photinia serrulata Lindl. t.c. (176-180); VI: Contributo allo studio dell'ornitofilia. t.c. (180-187); VII: Sul polimorfismo fogliare del Ginkgo biloba Linn. t.c. (187-202); VIII: Questioni di geografia fitozoologica. t.c. (202-235); IX: Sulle foglie della Gleditschia triacanthos Linn. t.c. (236-246); X: Sopra una proprietà dell'ambra di Catania. t.c. (246-254, con 2 tav.). [1500 3010 3500 1060 8000 †6500]. 43364

[Busch, Nikolaj Adolfovič.] Бушъ, Н. А. Крымскія письма. VII-VIII. [Krimsche Briefe. VII-VIII.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (6-11, deutsch. Rés. 12). [8000 dbb].

маза. [De nova *Papaveris* specie in Transcaucasia collecta.] Tiflis, Mitt. Kaukas. Mus., 4, 1-2, 1908, (40), [5400 8000 dbd].

О новомъ виде р. Peltaria Jacq. на Кавказъ. [Ueber eine neue Art der Gattung Peltaria Jacq. im Kaukasus.] Tiflis, Monit. jard. bot. 13, 1908, (3-4). [5400 8000 dbd]. 43367

| Marcowicz, B. B., Woronow, G. N. Schedae ad Floram caucasicam exsiccatam, ab Horto Botanico Imperiali Petropolitano editam. Fasc. V-VI. St. Peterburg, Acta borti Petr., 28, 1, 1908, (83-95); Fasc. VII-X. op. cit., 28, 2, 1908, (369-393). [8000 dbd dbb 5400 0060]. 43368

--- v. Kuznecov, N.

 Busch, P. J.
 Die Orchideen der

 Trierer Gegend.
 Bonn, Verh. nat.

 hist. Ver., 64, (1907), 1908, (145 151). [6000 8000 dc].

Busemann, L. Der Pflanzenbestimmer. Eine Anleitung, ohne Kenntnis des künstlichen oder eines natürlichen Systems die in Deutschland häufiger vorkommenden Pflanzen zu bestimmen. Stuttgart (Franckh.), [1908], (IVj + 157, mit 17 Taf.). 21 cm. Geb. 3,80 M. [5000 8000 dc].

Bushong, F. W. Composition of gas from cottonwood trees. Topeka, Trans. Kan. Acad. Sci., 21, Pt. 1, 1908, (53). [3120]. Busse, W[alter]. Fäulnis der Mohrrüben. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (19-20). [4150 4050 5400].

43372

Der Wurzelbrand der Rüben. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (297-300, mit 1 Taf.); Georgine, Königsberg, 1, 1908, (198); Berlin, Flugbl. biol. Anst., Nr. 44, 1908, (1-3, mit 1 Taf.). [4050 5400 7700 4350].

Deutsch-Ostafrika. 2.
Ostafrikanische Nutzpflanzen. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G. Karsten u. H. Schenck. Reihe 6, H. 7.) Jena. (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit Erläut.). 31 cm. [8000 ff].

Peters und Ulrich. Der Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (14-16), [4050 5400 7700]. 43375

und Riehm. Der Wurzelbrand der Runkelrüben. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (16), [4050 5400 7700].

und Ulrich. Prüfung des Scharf'schen Keimkraft-Apparates (D. R. P. 173, 494). Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (16-18). [3750 0090]. 43377

— Die Herz- und Trokkenfäule der Rüben. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (18-19). [4050 5400].

Ueber das Vorkommen von Wurzelbranderregern auf Rübensaat. (Untersuchungen über die Krankheiten der Rüben. Von W. Busse. 4.) Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (373–384). [4050 7700 5400].

Bussy, L[ouis] P[hilbert] de. Verslag van den chef der biologische Afdeeling over het tijdperk van 1 Juli 1907-1 Juli 1908. [Rapport du Chef de la Section biologique (de la Station expérimentale de Déli) pour la période 1 juillet 1907-1 juillet 1908.] Medan, Mededeelingen Deli-Proefstation, 3, 1908, (18-71). [5400]. 43381

Bericht omtrent eenige in gang zijnde proeven op de selectievelden van het Deli Proefstation. [Rapport sur quelques expériences en train dans les champs de sélection de la station expérimentale de Deli-Medan, Mededeelingen Deli-Proefstation, 3, 1998, (113-121). [4350]. 43382

Butkewitsch, Wl. Zur Frage über die Umwandlung der Stärke in den Pflanzen und über den Nachweis der amylolytischen Enzyme. Biochem. Zs., Berlin, 10, 1908, (314–344). [3120 3100].

— Die Umwandlung der Eiweissstoffe in verdunkelten grünen Pflanzen. Biochem. Zs., Berlin, 12, 1908, (314–330). [3120]. 43384

 Butler,
 E[dwin]
 J[ohn].
 Bunt in Calcutta,

 wheat.
 Agri.
 Jour.
 Ind.,
 Calcutta,

 3,
 pt.
 2,
 1908,
 (180-181).
 [7700

 8000 ef].
 43385

 Buttenberg,
 P.
 Ein eigenartiges

 Pflanzenöl.
 Zs.
 Unters.
 Nahrsg.

 mittel,
 Berlin,
 15,
 1908,
 (334-338)

 [3120].
 43386

Buysman, M[artin]. Hortus Tenggerensis, ein botanischer Garten in Ost-Java. ApothZtg, Berlin, 23, 1908, (217-218). [0060]. 43387

Heil- und Nutzpflanzen der Javanen. ApothZtg, Berlin, 23, 1908, (581-582). [8000 eg 5400]. 43388

Caccia, A. M. F. A preliminary note on the development of the Sal in volume and in money-value. Ind. For. Rec., Calcutta, 1, pt. 2, 1908, (85-239, with 1 pl. and 1 map). [5400].

Cajander, A[imo] K[aarle]. Maamme soista ja nüden metsätaloudellisesta merkityksestä. [Über die Moore in Finland und über ihre forstwirtschaftliche Bedeutung.] Helsingfors, F. Forstfören, Medd., 23, 1906, (1–72). (3200 8000 dba].

Studien über die Vegetation des Urwaldes am Lena-Fluss. Helsingfors, Acta Soc. Sc. Fenn., 32, No. 3, 1906, (1-40). [8000 ec]. 43391

Beiträge zur Kenntniss der Vegetation der Alluvionen des nördlichen Eurasiens. II. Die Alluvionen des Onega-Thales. Helsingfors, Acta Soc. Sc. Fenn., 33, No. 6, 1908, (1–55, mit 2 Kartentafeln). [5000 dba]. Calabresi, A. v. Plancher, G. Calderini, A. v. Galvagno, O.

Caldieri, S. v. Grazia (De), S.

v. Scurti, F.

Calestani, Vittorio. La vegetazione nei dintorni di Orvieto. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (546-574). [8000 dh]. 43393

Callier, [A.]. Alnus Spaethii Callier. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (215-216). [5400]. 43394

Camiola, G. v. Grazia (De), S.

Campagna, Giuseppe. Ricerche sulla disseminazione per uccelli carpofagi. Malpighia, Genova, 21, 1907, (519-529). [3280].

Campbell, C. Sulla inflorescenza terminale nell'Olea europaea L. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (670-674). [5400]. 43396

Campbell, Douglas Houghton. Symbiosis in fern prothallia. Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (154-165, with text fig.). [3220 6700]. 43397

Studies on some Japanese Anthocerotaceae. II. Ann. Bot., Oxford, 22, 1998, (91-102, pl. 9-10 and 2 figs.). Supplementary note. Lc. (330). [1350 7000 8000 eg]. 43398

The embryo-sac of Pandanus. Preliminary note. Ann. Bot., Oxiord, **22**, 1908, (330). [2380 6000]. 43399

The protabllium of Kaulfussia and Gleichenia. Buttenzorg, Ann. Jard. bot., (Sér. 2), 7, [1908], (69-102, with 8 pl.). [6700]. 43400

_____ Collecting liverworts in Java. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (103-110). [7000 8000 eg].

Camus, G[ustave] E[dmond]. Nouvelle sur le Salix hippophaifolia Thuil. et le S. undulata Ehrh. Paris, Bul. soc. bot., 51, 1904, (CXXXVII-CXLI). [5400-8000 df 1800]. 43402

 Camus,
 F[erdinand Antoine].
 La

 Matthiola oyensis.
 Paris,
 Bul.
 soc.

 bot.
 55,
 1908,
 (418-420).
 [5400

 8000 df].
 43403

Candler, Howard. Botany [of Rutlandshire]. The Victoria History of the county of Rutland. 1. London

(Constable), 1908, (19–34, map). [8000 de].

Candolle, [Anne] C[asimir Pyramus] de. Piperaceae andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbaurianae. III.) Bot. Jahrb. Leipzig. 40, 1908, (242–267). [5400 8000 hm].

Canestrini, A. Le alleanze tra le piante e le formiche. Emporium, Bergamo, 25, 1907, (392-400). [3220]. 43406

Cannarella, Pietro. Contributo allo studio dei nettari estranuziali efiorali di alcune Cucurbitacee e di alcune Passiflore. Malpighia, Genova, 21, 1907, (340–352, con 1 tav.). [1500, 3200].

____ v. Mattei, G. E.

Cannon, W[illiam] A[ustin]. On the origin of structures in plants. Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (779–782, with text fig.). [2450]. 43408

Cantoni, L. Il fico d'India (Opuntia Ficus indica). L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (129-131). [5400]. 43409

Capitaine. Une violette virescente. Paris, Bul. soc. hot., **55**, 1908, (405–407). [5400]. 43410

Capus, J. und Freytand. Versuche zur Bekämpfung des bekreuzten Traubenwicklers. (Eudemis Botrana). Arsenik — Nikotin — Chlorbarium. Uebersetzt von Adalbert Mattern. Weinbau, Mainz, 26, 1908, (137–139, 155–1561. [4350 4100]. 43411

Carano, Enrico. Osservazioni sulla membrana cellulare nelle piante superiori. Ann. bot., Roma, 6, 1907, (161-183, con 1 tav.). [2450]. 43412

Carapelle, E[duardo]. Ueber die Reduktionserscheinungen der Bakterien. Experimentelle Untersuchungen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Orig., 1908, (545-559). [3120].

und Gueli, Antonino.
Ueber die Anpassung der Bakterien
an die bakteriolytische Eigenschaft
des Blutserums. Experimentelle Untersuchungen. Uebers. v. Kurt Tautz.
Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46,
Originale, 1908, (632-639). [3200]

Carazzi, Davide. Programma di ricerche biologiche lagunari (dalle "Ricerche Lagunari" Pubbl. N. 4. Serie biologica. Venezia (Officine grafiche C. Ferrari), 1907, (5). 26 cm. [90001, 43415

Cardot, J[ules]. Note sur le *Leqido*pilum fontanum. Rev. bryol., Caban,
35, 1908, (6-7). [7000]. 43416

____ La sexualité chez les mousses d'après les travaux de MM. Marchal. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (8-11). [7000 3600 1660]. 43417

Diagnoses préliminaires de mousses du Congo belge et de la Casamance. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (62–67). [7000 8000 fe]. **43**418

Musci. In: National Antarctic Expedition: Natural History, Vol. 3. London (Trustees), 1907, (6, 2 pl.). [7000]. 43419

Mousses. In: Expédition antarctique française (1903–1905), commandée par le Dr. Jean Charcot. Paris (Masson), 1908, (1–9). [7000 8000 o].

Carmody, W. P. Plantago media in Co. Down. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (205). [8000 de]. 43421

Carnielli, Guido. Sulla rapida germinazione del seme di barbabietola. Atti Congr. chim., Roma, 3, 1907, (717-724). [3750]. 43422

Garolis (De), C. A proposite di fillossera. Sistema agricola, Piacenza, 44, 1907, (34-35), [4350].

Carpentier, A. Note sur quelques inflorescences de Crossotheca trouvées dans le bassin houiller du Nord. Lille, Ann. soc. géol., 36, 1907, (139-141). [6700]. 43424

Carrothers, N[athaniel]. Report of Botanical Section. Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1907-8, (10-12). [8000 de].

| Report of excursions (Botanical Section). | Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1907-8, (19-43426). | [8000 de]. | 43426

Carruthers, [Francis John]. Records of growth of trees at Dormont. Dumries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906–7, 1908, (50–55). [3160 8000 de]. 43427

Carruthers, W[illiam]. Report of the Society's consulting botanist [on injury by Puccinia Graminis and eclworms]. London, J. Bath Soc., (5 Ser.), 2, (1907-8), 1908, (165-166). [4050 4100 7700].

Annual report for 1908 of the consulting botanist [on seeds, weeds and plant-pests]. London, J. R. Agric. Soc., **69**, 1908, (308–320, 6 figs.). [0020 | 1560 | 4050]. 43429

Carucci, Paolo. La grotta preistorica di Pertosa (Salerno): contribuzione alla paletnologia, speleologia ed idrografia, con note sulla fauna e sulla flora dei proff. E. Regalia ed A. De Gasparis. Napoli (tip. F. Di Gennaro e A. Morano), 1907, (224). 30 cm. [8000 dh].

Caruso, G., Cuboni, G., Danesi, L. c Grassi, B. Esperienze contro la mosca olearia nella Maremma Toscana e nelle Puglie. Roma, Bull. Ufi. Min. Agric., 2, 1907, (525-530). [43501].

Cash, J[ohn] Theodore. The characters and actions of the seeds of Omphalea megacarpa (diandra), Omphalea triandra, and Garcia nutans from Trinidad. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (351–352). [1560–3120–5400].

[Časovnikov, V. I.] Часовниковъ, В. П. Изъ подздки въ ботаническій садъ въ Кью въ Лондонф. [Aus einer Fahrt nach dem botanischen Garten zu Kew bei London.] Naturfreund, St. Peterburg, 2, 1907, (172–182, mit Abbild.). [6060]. 43433

Castelli, Giovanni v. Goethe, W.

Castle, E. J. v. Harvey, F. W.

 Casu, Angelo.
 Contribuzione alla

 flora delle saline di Cagliari.
 Parte III.

 Ann. bot., Roma, 5, 1907, (273-354);
 Parte IV.

 op. cit. 6, 1907, (1-24).
 33-34

 18000 dh?.
 43-34

Di alcune specie vegetali rare o nuove per la Sardegna. Torino, Atti Acc. sc., 42, 1907, (543-548, con 1 tav.). [7700 8000 d h]. 43435

 Cavalerie, Julien.
 A travers la flore

 du Kouy-Tchéou.
 Mans (Le), Bul.

 Acad. internat. géog. bot., 1906, (94-96). [8000 eb].
 43436

Cavara, Fridiano. I nuovi orizzonti della botanica. Napoli, Annuario della B. Università degli Studi, 1906– 1907, 1907, (II–XXXVI). [0040].

Avanzi di tronchi di abete bianco nell'alto Appennino Emiliano. [Sunto.] Napoli, Rend. Soc. sc., (Ser. 3), 12, 1907, (502-503). [6500]. 43438

| La Clematis campuni-| flora Brot. nell'Italia meridionale. | Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, | (N.S.), 14, 1997, (523-526). [5400 | 8000 dh. 4343:3

Cavazza, Domizio. Intorno ad alcune prove culturali del topinambour "Helianthus tuberosus" nell'agro Bolognese. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (30-37). [5400]. 43440

———— Il pioppo. Bologna, Ann. Soc. agr. prov., 47, 1907, (95– 151). [5400]. 43441

— Sui danni cagionati alle viti dai freddi invernali. L'Italia Agricola, Piacenza, 44, 1907, (156– 158). [4150].

Enciclopedia agraria italiana diretta da Vittorio Alpe e Mario Zecchini. Disp. 102.) Torino (Unione tip. editrice), 1907, (129–168, con 2 tav.). 54001.

 Cavers, F[rancis].
 Life histories of Cambridge (Univ. Tutorial Press), 1908, (XVI + 363).

 123 figs.
 18 cm.
 3s. [0030].
 43444

Cazzani, Emilio. Osservazioni critiche sopra alcune ricerche microchimiche dell'esculina eseguite dal Dott. A. Goris. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (68–72). [3120].

Cecchettani, A. La torbiera di Campotosto. Appunti geologico-fitografici. Ann. bot., Roma, 6, 1907, (305– 321). [8000 dh]. 43446

Cecconi, Giacomo. Illustrazione di guasti operati da animali su piante legnose italiane. Terra parte. Modena, Staz. sper. agr. ital., 39, 1907, (945-992). [4100]. 43447

v. Passerini, N.

v. Trotter, A.

Celani, Enrico e Penzig, Ottone-Ancora sugli erbarii conservati nella Biblioteca Angelica. Risposta al Dott. E. Chiovenda. Malpighia, Genova, 21, 1907, (153–174, con 1 tav.). [0060]. 43448

Celi, Giuseppe. Ricerche sulla biologia e filogenesi del fico ed inquadramento delle relative razze italiane meridionali (Ficus Carica L.) Napol; Atti Ist. incoragg. sc. nat., (Ser. 6), 4, 1907, (541-654). [3200 4700].

Ceni, Carlo. Di un aspergillo bruno gigante e delle sue proprietà tossiche in rapporto colla pellagra. Riv. sper. freniatr., Reggio Emilia, 33, 1907, (1-15, con l tav.). [7700]. 43450

Sul potere tossico di alcune muffo germaniche cresciute in Italia. Riv. sper. freniatr., Reggio Emilia, 33, 1907, (28–33). [7700].

Cépède, Casimir. Présentation et description d'un nouveau filet planktonique. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907), 2° partie, 1908, (770–773, av. fig.). [0090 9000]. 43452

Observations et remarques sur la nourriture de la sardine. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (774-778). [9000].

et Picard, François. Observations biologiques sur les Laboulbéniacées et diagnoses sommaires de quelques espèces nouvelles. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907), 2° Partie, 1908, (778–784). [3500].

 Germenati, Mario.
 Intorno al "Mappello" di Leonardo da Vinci.
 Ann.

 Bot., Roma, 5, 1907, (607-651).
 [0070].
 43455

Cerza, U. v. Grazia, (De), S.

Cestoni, Giacinto v. Toni (De), Giovanni B.

 Chabert,
 Alfred.
 Sur quelques variétés de campanules.
 Paris, Bul.

 soc. bot.,
 55, 1908, (305-310).
 [5400 43456].

Sur les Bupleurum Odontes L. et opacum Lge. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (437-439). [5400]. 43457

Chacharowski, B. Der amerikanische Stachelbeermehltau und seine Bekämpfung. [Nebst] Berichtigung. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, **23**, 1908, (297–298, 320). [4050 4350]. 43458

chadwick, George H. A catalogue the "phytoptid" galls of North America. [With bibliography.] Rep. Ent., No. 23 in: Albany, Educ. Dept. N.Y. St. Mus. Bull. No. 124, 1908, (118–155). [4300]. 43459

 Chalon, J[ean].
 Mélanges botaniques.

 ques.
 Bruxelles, Bull.
 Soc. roy. bot.,

 44, 1907, (168-173).
 [0040].
 43460

Chamberlain, Edward B[lanchard]. Meeting of the Josselyn botanical society. [Additions to the flora of Mt. Desert island, Maine.] Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (172). [8000 92].

Chamberlain, Houston Stewart. Goethe, Linné und die exakte Wissenschaft der Natur. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (225-238). [0000 0010]. 43462

Chandler, Bertha. Luminosity in plants. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (333-337). [3070]. 43463

 Chandler, Harley P.
 Notes on two

 California Nemophilas.
 Bot. Gaz.,

 Chicago, Ill., 44, 1907,
 (381-382).

 [5400 8000 gi].
 43464

 Charabot,
 E. et
 Laloue,
 S.
 Sur

 l'essence de variété citrata.
 Tetranthera polyantha, variété citrata.
 Paris, C.
 R.
 Acad.

 sci., 146, 1908, (347-348).
 [3170-348].
 [3170-348].
 [3170-348].

— Le mécanisme du partage des produits odorants chez la plante. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (144-145). [3000]. 43466

Charbonnel. Observations sur queques Orchidées de la chaîne du Jura-Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **6**, 1901, fasc. 9, (46–48); **7**, 1902, fasc. 10, (54–56); **8**, 1903, fasc. 12, (44); **9**, 1904, fasc. 14, (44). [6000 8000 df].

Stations particulières à quelques espèces rares du Jura. Bourg, Bul: soc. natural. Ain, **8**, 1903. fasc. 13, (37–38). [6000 8000 df]. 43468

[Charuzina, V.] Харузина, В. Новоросійская степь. (Очерка.) [Die Steppen Neurusslands.] Jestestv. i geogr., Moskva, 11, 7, 1906, (35–53). [8000 dbb].

Chase, Agnes. Notes on cleistogamy of grasses. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (135-136, with 5 teffig.). [1500 6000]. 43471

The text-figures in Gray's New manual of botany. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (207-208), [0030].

Ceae. 2. Notes on genera of Paniceae. 2. 3. Washington, D.C. Proc. Biol. Soc., 21, 1908, (1–9, 175–188, with pl., text fig.). [6000]. 43473

Chassignol, F[rançois]. Le gui. Les essences sur lesquelles il a été signalé. Les chênes portegui. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2° Partie, (68-93). [5400 3220]. 43474

Mul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2° Partie, (147-150). [5400 3280 8000 df]. 43475

Chateau, E. v. Ormezzano, G.

châtelain, E. Respiration chez les végétaux. Bul. soi. trimestr., Paris, 17, 1907, (16-36). [3080]. 43476 Chattariae C. One pour test for

Chatterjee, G. C. On a new test for differentiation of the bacilli of the typhoid group. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (246-249). [7700].

Chatterjee, M. B. On a new test for differentiation of the bacilli of the typhoid group. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1998. (34-43). [7700].

Chatton, Edouard. Sur la reproduction et les affinités du Blastulidium pxedophtorum Ch. Pérez. Paris, C. R. Soc. biol., 64, 1908, (34-36). [7700].

et Picard, F. Sur une
Laboulbéniacée: Trenonyces histophtorus n. g. et n. sp., endoparasite
des poux de la poule domestique.
Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (201203). [7700 3225]. 43480

Chauveaud, G[ustave Louis]. Sur le passage de la structure alterne à la structure concentrique avec liber externe. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (386-391). [1060 2450]. 43481

De la présence fréquente de l'Ophioglossum vulgatum dans les prairies de la Charente. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (627-628). [6700 47].

 Cheeseman, T[homas]
 F.
 Bagnisia

 Hillii, Cheesem.
 A new species of

 Burmanniaceae from New Zealand.
 Kew Bull., London, 1908, (419-421).

 [6000 8000 ik].
 43483

Contributions to a fuller knowledge of the flora of New Zealand. No. 2. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (270–285). [8000 ik]. 43484

Notes on botanical nomenclature; with remarks on the rules adopted by the International Botanical Congress of Vienna. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (447-465). [0070]. 43485

 Cheetham, Chris[topher]
 A.
 Mosses

 from Caudley [Cautley]
 West
 York

 shire.
 Naturalist, London, 1908, (193).

 [8000 de]
 43486

Mosses, etc., at Hortonin-Ribblesdale [Yorkshire]. Naturalist, London, 1908, (201-202). [8000 de]. 43487

Polemonium cacruleum in Bishopdale, Yorks. Naturalist, London, 1908, (458). [8000 de]. 43488

Chełchowski, Stanisław. Spostrzeżenia florystyczne z nad brzegów zatoki puckiej. [Observations floristiques faites dans la baie de Puck.] Roczń. Tow. Przyj. Nauk., Poznań, 34, 1908, (213– 231). [8000 dc]. 43489

Chevalier, Auguste. La forêt vierge de la Côte d'Ivoire. Géographie, Paris, 17 1908, (201-210); Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (492-493). [8000 td]. 43490

Rapport sur une mission scientifique et économique au Chari-Lac-Tehad. Nouv arch miss sci. et litt., Paris, 13, 1905, fasc. II, (1-52, av. carte). [8000 fc]. 43491
Novitates flore africange.

Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, Mémoire 8b, (31–109). [5400 6000 6700 43492

L'Afrique centrale francaise. Récit. du voyage de la mission par A. Chevalier. Appendice par Pellegrin, Germain, Courtet, Petit, Bouvier, Lesnes, Du Buysson, Surcouf, A. Chevalier. (Mission Chari-Lac Tchad.) Paris (Challamel), 1907 [1908], (XV + 776, av. fig., 6 pl. et 6 cartes). [8000 fd fe]. 43493 — et Courtet. H. Questions agricoles et diverses; plantes des peuplades anthropophages de l'Oubanghi. In: Chevalier, A. L'Afrique centrale française, (715–738, av. fig.). [8000 fd fe]. 43494

Chifflot. Sur la castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis. Paris,
 C. R. Acad. sci., 148, 1909, (426-429),
 [4400 1800 6000 4000 7700]. 43495

et Kimpflin. A propos des globoïdes des grains d'aleurone. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (534-536). [2780]. 43496

 Chiovenda, Emilio.
 Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae.
 I poaceae et Asteraceae.
 I Poaceae et Asteraceae.
 Ann. Bot., Roma, 6, 1907, (147-151).
 [5400 6000 8000 tb].

Nuovi studi sui dve antichi erbarii della Biblioteca Angelica di Roma. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 Settembre 1906, Milano, 1907, (789-819). [0060]. 43498

Chipp, T[homas] F[ord]. A revision of the genus Codonopsis, Wall. [n. spp.] London, J. Linn. Soc., **38**, 1908, (374–391, 4 figs.). [5400 8000 el. 43499

Chiriaeff, G. v. Širiaev, G.

[Chitrovo, A.] Хитрово, А. Къвопросу о судьбѣ дубравъ средней Россіи. [Zur Frage über das Schicksal der Eichenwälder von Mittel-Russland.] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (42–58, mit 4 Abbild.). [8000 dbc 3200]. 43500

— Вліяніе различных горизонтов почвы на развитіе дуба въпервые годы его живни. [Der Einfluss verschiedener Bodenhorizonte auf die Entwickelung der Eiche in hrenersten Lebensjahren.] Trd. lösn. opytn. dělu, St. Peterburg, 7, 1908, (1-63, deutsch. Rés. 1-3, mit Abbid.) (2200 1010 5400]. 43501

Chittenden, Fred[erick] J[ames]. Contributions from the Wisley laboratory. I. Apple-leaf spot. [Cladosporium herbarum.] II. A disease of the Cineraria. [Collosporium Senecionis.] London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (500-513, figs. 89-93); III. Azalea gall (Exobasidium japonicum, Shirai). op. cit. 34, 1908, (45-46, fig. 12); IV. The inoculation of leguminous crops. t.c. (231-254, figs.

37–38). [4050 4300 4350 3000 5400 7700]. 43502

Chittenden, Russell H[enry]. Some of the present-day problems of biological chemistry. [Address of the president of the American society of biological chemists and chairman of the biological section of the American chemical society at the joint meeting in Chicago January 1, 1908.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (241-254). [0040].

Chodat, R[obert]. Polygalaceae audinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (97–104). [5400 8000 hm]. 43504

[Cholodkovskij, N. А.] Холодковскій, H. A. Къ біологіп тлей мотыльковыхъ растеній. [Contribution à l'étude des Aphidides des Papilionecées.] Rev. russ. ent., St. Peterburg, 7, (1907), 1908, (87-95, av. 1 fig.). [4100]. 43305

[Choroškov, A.] Хорошковъ, А. Дополненія къ флорѣ Московской губерніи. П. [Nachträge zur Flora des Gouvernements Moskau. 11.] Jurjev, Acta horti bot., **9**, 1908, (15–20). [5400 8000 dbc]. 43506

 Christ, H[ermann].
 Polystichum

 (Cyrtomium)
 Balansze
 sp. n.
 St.

 Peterburg,
 Acta horti
 Petr.,
 28, 1,

 1908,
 (191-193).
 [6700
 8000 ed].

 43507
 43507
 6700
 6700

Filices Chinae occidentalis auspiciis James Veitch & Sons à E. H. Wilson 1903 et 1904 collecta.

Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (97–142, av. 1 pl.). [6700 8000 eb].

| Filices Esquirolianae. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (247-252). [6700 8000 εδ]. 43509

Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. hot., **1906**, (233–246, av. fig.). [6700 8000 eb]. 43510

Filices coreanae novae. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (284-285). [6700 8000 eb]. 43511

spinensium novarum aut imperfecte cognitarum, 2. Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany, 3, 1908, (269–276). [6700 8000 eg]. 43512

 Christiansen, Alb.
 Zu:
 Plantago

 media, Jahrg.
 18, Seite
 204.
 Heimat,

 Kiel,
 18, 1908, (228).
 [5400
 8000 dc].

 43513
 43513

Chrysler, Mintin Asbury. The structure and relationships of the Potamogetonaceae and allied families. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (161–188, with text fig., pl.). [4700–6000]. 43514

Tyloses in tracheids of Conifers. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (198–204, pl. 5). [2450 6500]. 43515

v. Jeffrey, E. C.

Chrząszcz, T. Das Vorkommen Dastase, sowie ihr Verhalten bezüglich der stärkeverzuckernden und lösenden Kraft. (Vorl. Mitt.) Wochenschr. Brau., Berlin, 25, 1908, (105). [3100].

Church, Arthur Harry. Types of floral mechanism. A selection of diagrams and descriptions of common flowers arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part I. Types i-xii. (January to April.) Oxford (Clarendon Press), 1908, (vii + 211). 32 cm. 21s. [0030 0050 1500 3350 3500 5000]. 43517

Ciamician, Giacomo e Ravenna, Ciro-Sul contegno di alcune sostanze organiche nei vegetali. Bologna, Mem. Acc. sc., (Ser. 6), 5, 1907, (29-40, con 1 tav.). [3120]. 43518

Cipolla, C. Cura profilattica dell'olivo. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (81-8?). [4350]. 43519

Čirvinskij, P. N. v. Dubřanskij, V. V.

Clapp, Grace Lucretia. A quantitative study of transpiration. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (254-267, with 2 text fig. 30 graphs). [3040]. 43520

Clapp, S. H. v. Osborne, T. B.

 Clark, H. Walton.
 The holophytic plankton of lakes Atitlan and Amatitlan, Guatemala.
 Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., 21, 1908, (91-105), [7400 8000 hb 9050].
 43521

v. Evermann, B. W.

 Clark,
 J[ohn].
 Japanese
 maples

 [Acer].
 Gard.
 Chron.,
 London,
 (Ser. 3),

 44,
 1908,
 (273-274).
 [5400
 8000 ec].

 43.592
 43.592
 8000 ec].
 8000 ec].

Escallonias. [Notes on species in cultivation.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (408). 43523

The shrubby Spiraeas. Garden, London, **72**, 1908, (211, 228–229, 240). [5400].

 clark, V[inton]
 A[lbert].
 Delaying

 the blossoming etherization.
 of peach trees by

 N.Y., (N. Ser.),
 25, 1907, (544-545).

 [3200].
 43525

Ciarke, C[harles] B[aron]. New genera and species of Cyperaceae. [Followed by an enumeration of species, with the author's numbers and divisions.] Kew Bull., London, Add. Ser. 8, 1908, (1–196). [6000 8000 b].

The Cyperaceae of Costa Rica. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 10, 1998, (i-vii + 443-471). [6000 8000 hb]. [6000

sino-japonica a Cl. C.-B. Clarke determinatae et ab H. Léveillé editae.

Mans (Le), Bul. Acad. internat. géogr.
boi., 1905, (59-63). [6000 8000 ebec].

Clarke, John M[ason]. Report of the Director | of the New York State Museum] 1904. Albany, N.Y. St. Educ. Dept. Mus. Rep., 58, (1904), Vol. 1, 1906, (5-136). [0020]. 43529

Director of the Science division [of the New York State Museum], including the 59th Report of the State Museum, the 25th Report of the State Geologist, and the Report of the State Geologist for 1905. Albany, N.Y. St. Educ. Dept. Mus. Rep., 59, (1905), Vol. 1, 1907, (5-99, with text fig., pl. fold. map). [0020].

Third Report of the New York State Museum), including the 60th Report of the State Museum, the 26th Report of the State Geologist, and the Report of the State Paleontologist for 1906.

Albuny, N.Y. St.

Edvc. Dept. Mus. Rep., **60**, (1906), Vol. 1, 1908, (5–182, with pl.). [0020]. 43531

Clausen. Ueber den Einfluss der Kalidüngung auf das Verhältnis von Korn zu Strob. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (851). [3060]. 43532

Felsenmehl. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (894). [4000 4350]. 43533

Erfahrungen mit Bordeläser Brühe. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (211–212). [4350 4150].

 Claussen,
 P[eter].
 Zur
 Kenntnis

 der Kernverhältnisse
 von
 Pyronema

 confluens.
 (Vorl. Mitt.)
 Berlin, Ber.

 D. bot. Ges.,
 25 (1907)
 1908, (586-590).

 590).
 [7700 2740 1660 3440 3500].

 43535

Ueber Eientwicklung und Befruchtung bei Saprolegnia monoica. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (144–161, mit 2 Taf.). [7700 3500 3440 1660 2740]. 43536

Clements, Frederic Efdward]. An ecologic view of the species conception. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical Society of America Jan. 1, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (253-264). [3200 0070].

ecology. New York (Holt), 1907, (xv + 315, with pl., text fig.). 22 cm. 10030 3000 3200]. 43538

_____ v. Moss, C. E.

Clerici, Enrico. Diatomee della farina calcarea raccolta presso il Lago di Avigliana. Roma, Boll. Soc. geol. ital., 26, 1907, (CXLIII-CXLIV). 17400 8000 dhl. 43539

 Clerici,
 F.
 II falchetto nei gelsi

 nel 1772.
 Bullettino dell'Agricoltura,

 Milano, 1907,
 (N. 49).
 [4150 0010].

 43540
 43540

 Clouzot, Etienne.
 Anciennes forêts

 de France.
 Géographie, Paris, 18,

 1908, (439-452, av. cartes).
 [8000 d/

 43541
 43541

Clover, A[lphonso] M[orton]. The terpenes obtained from individual samples of the resin Manila elemi. Amer. Chem. J., Baltimore, Md., 39, 1908, (613-649). [3120]. 43542

Clute, Willard N[elson]. The roundleaved filmy fern. Trichomanes reniforme. Fern Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, (14-15, with pl.). [6700].

Asplenium pinnatifidum in Connecticut. Fern Bull., Joliet, 111., 15, 1907, (15). [6700 8000 gg]. 43544

Rare forms of ferns.—2. A cut-leaved cinnamon fern. Fern Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, (16–17, with text fig.); 4. A bipinnatifid Christmas fern. t.c. (71–72, with text fig.). [6700].

In memoriam. [Benjamin Davis Gilbert, Lucien Marcus
Underwood and George Edward Davenport.] Fern Bull, Joliet, Ill., 15,
1907, 1908, (65–70, with port.). [0010].

The Boston form and its

The Boston fern and its sports. Fern Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, 1908, (73-74). [6700]. 43548

Cobau, Roberto v. Béguinot, A.

Cobbold, E[dgar] S[terling]. Notes on the geology of Shropshire in relation to its flora. The Victoria History of the county of Salop, 1. (Constable), 1908, (55-57). [3200 8000 des. 43549]

---- v. Phillips, W.

Cobelli, Ruggero. Il Ficus Carica L. nel Trentino. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (20–29). [5400 8000 dk]. 43550

Contribuzione alla flora micologica della Valle Lagarina. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **59**, 1909, (7-9). [7700 8000 dk].

Cockayne, A. H. Notes on the special reference to hibernating Mycelium. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (316–320). [3200].

 Cockayne, L[eonard],
 Some hitherto

 unrecorded plant-habitats.
 III.

 Wellington, Trans.
 N. Zeal.
 Inst.,

 40, 1908, (304-315).
 [8000 ik].
 43553

and Smith, A. A. Dorrien.
The Southern Islands expedition.
[Extracts from newspapers and report.]

Kew Bull., London, 1908, (237–249, 5 figs.). [5000 8000 ik]. 43554

Cockburn, Bertram. Note on Petalophyllum Ralfsii and Pallavicinia hibernica. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (279–280). [8000 de].

 Cockerell, T[heodore] D[ru] A[lison].

 Descriptions of Tertiary plants.
 Amer.

 J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4).
 26, 1908, (65-68, 537-544, with text fig.).

 (56-68) 537-544, with text fig.).
 (†5400 6000 6500 7700 43556

Some results of the Florissant expedition of 1908. Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (569-581, with text fig.). [†5400 8000 gi].

Variation in *Helianthus*. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **45**, 1908, (338). [5400]. 43558

The pollination of the olive. Nature, London, 78, 1908, (31). [3500 5400]. 43559

- The fossil flora of Florissant, Colorado. New York, N.Y., Bull. Amer. Mus. Nat. Hist., 24, 1908, (71-110, with text fig., pl.). [6000 6500 6700 7300 7700 8000 gi].

Pompeii. Florissant; a Miocene Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 73, 1908, (112-126, with teffig.). [†8000 gi]. 43561

Aspects of modern biology. [Lecture delivered before the Scientific Society of the University of Colorado Jan. 20, 1908.] Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 73, 1908, (540–548). [0040].

Species and varieties.
Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (194–197). [0070].

Cocks, R. S. Annotated catalogue of grasses growing without cultivation in Louisiana. Cameron, La., Gulf Biol. Sta., Bull., No. 10, 1908, (1-40). [6000 8000 gh qi]. 43564

Cogniaux, A[lfred]. Note sur une Cucurbitacée nouvelle de Chine. Herpetospermum grandiflorum. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 42, 1906, (225-233). [5400 8000 eb]. 43565

A propos de l'achèvement de la "Flora Brasiliensis." Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (218-224, 6 pl.). [8000 hh]. Cogniaux, A[Ifred]. Notes sur les Orchidées du Brésil et des régions voisines. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (266-356). [8000 hh 6000].

Note sur le genre Macrozanonia (Cucurbitacées). Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (357-360, 4 pl.). [5400]. 43568

Notice biographique sur Aug. Glaziou et Ern. Pfitzer. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., **43**, 1906, (364-475). [0010]. 43569

Melastomataceae peruvianae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (131–148). [5400 8000 hf]. 43571

Deux Cucurbitacées nouvelles des îles Samoa. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (257-258). [5400 8000 nf]. 43572

de Belgique, 5e édit. revue et augmentée. Bruxelles, 1906, (172, ct fig.). [8000 dd].

Cohen, N[ardus] H[enri]. Studie over de kina-alkaloïdenbepaling volgens Florence. [Étude sur le dosage des alcaloïdes dans le quinquina suivant la méthode de Florence.] Pharm. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (1089– 1098). [3120 3130 5400]. 43574

Coker, W[illiam] C[hambers]. The development of the seed in the Ponticlederiaceae. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (293-301, with 1 pl.). [2380 6000]. 43575

and Pemberton, J. D. A new species of Achlya. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **45**, 1908, (194–196, with 6 text fig.). [7700 8000 gh]. **43**576

Coleman, Leslie C. Untersuchungen über Nitrifikation. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (401-420, 484-513); Diss. Göttingen. [7700].

Collier, Arthur J[ames]. The Arkansas coal field. With reports on the paleontology by David White and G. H. Girty. Washington, D.C., Dept. Int. Bull. U. S. Geol. Surv. No. 326, 1907, (i-vi + 1-158, with pl., maps, text fig.). [8000 gi]. 43578

 Collinge,
 Walter
 E[dward].
 The apple

 apple
 blossom
 weevil
 [Anthonomy pomorum, L.].

 London,
 15, 1908,
 (674-678).
 [4100 43579

 4350
 5400].
 5400].
 674-678).
 [4100 43579

Collins, F[rank] S[hipley]. George Edward Davenport. [With bibliography compiled by Mary A. Day.] Rhodora, Boston, Mass., 10, 1998, (1-9, with port.). [0010]. 43580

Oedogonium Huntii rediscovered? Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (57-58). [7400]. 43581

Two new species of Acrochaetium. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (133-135). [7400 8000 gg ghl. 43589.

_____ v. Setchell, W. A.

 Collins, J. Franklin.
 Some mosses from Aroostook county, Maine.
 Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (37-28).

 17000
 8000 gg].
 43583

— Preliminary lists of New England plants.—19. Addenda. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, **(17**,172). 78000 gg 7000]. 43584

Colozza, Antonio. II gen. Brunonia Sm. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (296–303, con 2 tax.), 154001. 43585

Combes, Paul (fils). Sur un néotype de Pinus (Pseudostrobus) Defrancei du Lutétien du Trocadéro (Paris). Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (206-207). [6500 1560]. 43586

Compton, R. H. v. South, F. W.

Conard Henry S[hoemaker]. Homology of tissues in ferns. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 14, 1907, (85-87). [2450 6700].

Connold, Edward [Thomas]. Notes on the occurrence of the larger wintergreen, Pyrola rotundifolia, Linn., near Hastings. Hastings and E. Sussex Nat., 1, 1908, (123, pl. 13). [8000 de] 43588

Conradi, A. F. The honey and pollen-yielding plants of Texas. J.

Econ. Ent., Concord, H.N., 1, 1908, (191-203). [8000 gi]. 43590

Conradi, H[einrich]. Ein Verfahren zum Nachweis spärlicher Typhusbazillen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*47-*50); Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (1523-1524). [7700].

Cook, Melville Thurston. The development of the embryo-sac and embryo of Potamogeton lucens. [With bibliography.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (209-218, with illus, 2 pl.). [2380 6000]. 43592

of Bucida Bucias [Gall produced by action of Eriophyles sp. n.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (305–306, with text fig.). 43593

 Cook, O[rator] F[uller].
 Evolution

 without isolation.
 Amer.
 Nat., New

 York,
 N.Y.,
 42, 1908, (727-731).
 43594

_ v. Coville, F. V.

 Cooke, M[ordecai] C[ubitt]. Another peach pest [Helminthosporium rhab-diferum?] London, J. R. Hort Soc., 33, 1908, (527-528). [4050 5400 77001.

Mushrooms [Agaricus elvensis] propagated from spores. London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (219-221, fig. 32). [1660-7700]. 43596

Cooke, Theodore. The flora of the Presidency of Bombay. Vol. 2, part 5. Araceae to Gramineae. With index. [n. spp.] London (Taylor & Francis), 1908, (317-1083). 25 cm. 12s. [8000 of 60001.

Cookson, N[orman] C. v. Witt, O. N.

Coolidge, W[illiam] A[ugustvs] B[revoort]. The Alps in Nature and history. [Chap. iv. Alpine flowers, by George Yeld, (33-45).] London (Methuen), 1908, (V + 440, 20 pl., 7 maps, 1 map col.). 22 cm. [8000 dii].

Cooper, Charles Samuel v. Westell, W.

Cooper, William Francis and Nuttail, W[alter] H[arold]. Some notes on the properties of Agar-agar. [Gelideum corneum.] Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (688-690). [3120 7400]. Cooper, William S. Alpine vegetation in the vicinity of Long's peak, Colorado. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (319-337, with 6 text fig.). $(3200-8000\ yi]$.

Copeland, E[dwin] B[ingham]. A new Polypodium and two varieties. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (78-79). [6700 8000 cg]. 43601

New or interesting Philippine ferns . 3. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (31–39, with pl.). [6700 8000 eg]. 43602

Ferns of southern China. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), **3**, 1908, (277-284). [6700 8000 eb].

A revision of the Philippine species of Athyrium. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), **3**, 1908, (285–300). [6700 8000 eg]. 43604

Fern genera new to the Philippines. [Balantium and Brainea.] Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), **3**, 1908, (301–302). [6700 8000 eg]. 43605

Coppedge, R. W. The effect of light on *Melilotus alba*. (Sweet clover.) Topeka, Trans, Kan. Acad. Sci., 20, Part 1 (1905), 1906, (97-105). [3200]. 43606

Coppey, [Amedée]. Sur Barbula papillosissima. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (74–79).

Corbière v. Husnot.

Cordemoy, Mlle I. de. Recherche anatomique sur les genres Brassica et Sinapis. Thèse Fac. Sci. Paris, 1907, (192, av. 45 fig.). [1010 5406]. 43608

Cori, Karl I[sidor]. Das österreichische Forschungsschiff "Adria". Wr. Urania, Wien, 1, 1908, (325-326). (3060).

Cornet, A. Compte rendu de l'herborisation de la section bryologique à Juslenville (Liége) 19 juin 1904. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 42, 1906, (175-177). [7000 8000 dd]. 43610

Le Scapania aspera, H. Bern. en Belgique. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (229-230). [7000 8000 dd].

Contribution à la flore bryologique de Belgique, 4e et 5e listes. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., (u-6590) **43**, 1906, (200–06); **44**, 1907, (161–165). [7000–8000 dd]. 43612

Correns, C[arl]. Die Rolle der manlichen Keimzellen bei der Geschlechtsbestimmung der gynodioeeischen Pflanzen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (686-701). [3500 3440].

gen über die Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig. 45, 1908, (661-700). [3440 3500 3450 1500 5400 3200]. 43614

Die Bestimmung und Vererbung des Geschlechts bei den Pflanzen. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (361–367). [4410 3440].

 Correvon,
 Henri.
 Flora
 Alpina

 tascabile.
 Seconda
 adizione
 intera

 mente modificata ed
 accresciuta dal

 Prof.
 Lino
 Vaccari
 con
 193
 tavole

 colorate.
 Torino
 (Clausen),
 1907,

 (XXXVI + 199).
 16
 cm.
 [8000 dh].

 43616

Corso, G. v. Bernardini, L.

Corstophine, R. H. Forfarshire records. [With a note on the occurrence of *Linaria minor* in England by James Britten.] J. Bot., London, 46, 1908, (299). [8000 de]. 43617

Cortesi, Fabrizio. Orchidacee nuove o critiche. Ann. bot., Roma, 5, 1907, (539-545). [6000]. 43618

Alcune lettere inedite di Ferrante Imperato. Ann. Bot., Roma, 6, 1907, (121-130). [0010].

Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. II. Rosaceae et Bubiaceae. Ann. Bot., Roma, 6, 1907, (152). [5400 8300 fb]. 43621

Per la storia dei primi d'uno dei primi Lincei. I. Una escursione botanica dei primi Lincei a Monte Gennaro il 12 ottobre 1611. Ann. Bot., Roma, **6**, 1907, (153–160). [0030 8000 4h].

Costa, Emilio. Jlisse Aldrovandi e lo studio bolognese nella seconda metà del secolo XVI. Bologna (Stab°. Poligrafico Emiliano), 1907, (94). 24 cm. [0010]. 43623

 Costantin
 Julien
 et
 Bois
 [Désiré

 Georges Jean
 Contribution à l'étude
 du gene Pachypodium.
 Ann. soi.

 nat. (Bot.)
 Paris, (sér. 9)
 7, 1907, (307-331).
 [5400 1010 1450 8000 fb].

 43624
 43624
 43624
 43624

Folotsy et Voharanga, deux Asclépiadées nouvelles de Madagascar. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (257–259). [5400 8000 fh]. 43625

et **Gallaud**. Revision des Asclépiadacées de Madagascar. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **7**, 1907, (333-364). [5400 8000 /h]. 43626

et Poisson, [Jules].

Katafa, Geaya et Macrocalyx, trois
plantes nouvelles de Madagascar. Paris,
C. R. Acad. sci., 147, 1908, (635–637).
[5400 8000 fh].

Sur le Cedrelopsis.
Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (755-756). [5400 8000 fh]. 43628

Madagascar. Paris, C. R. ass. françavanc. sci., **36**, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (433-440). [5400 8000 fh.43629

Costanzo, G. e Negro, C. Ionizzazione prodotta dalle foglie delle Conifere. Roma, Mem. Acc. Nuovi Lincei, 25, 1907, (177-186). [3120]. 43630

 Coste, H[ippolyte Jacques].
 Cistus Souliei et Cistus Verguini, hybrides nouveaux.
 Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (472–476).
 5400
 3550
 800 d f].

Trois plantes rares ou nouvelles pour la flore française.

Paris, Bul. soc. bot, **55**, 1908, (621–626). [8000 df].

Costerus, J[an] C[onstantijn]. Pistillody of the stamens in Nicotiuma. Mijmegen, Rec. Trav. bot. néerl., 4, 1908, (221-230, with 1 pl.). [1800 43634]

 Cotton, A[rthur] D[isbrowe].
 Colpomenia sinuosa [Derbes & Sol.] in Britain.
 J. Bot., London, 46, 1908, (82-83).
 43635

Leathesia crispa Harv. [in Dorset]. J. Bot., London, 46 1908, (329-331). [7400 8000 de]. 48636

The appearance of Colponenia sinuosa in Britain. Bull., London, 1908, (73–77, 3 fgs.). [7400 8000 de]. 43637

of Rhodophyllis. [n. sp.]. Kew Bull., London, 1908, (97-102). [7400 8000 ik]. 43638

Coulter, John M[erle]. Relation of megaspores to embryo sacs in angiosperms. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (361-366). [1459 2640]. 43639

et alii. Discussion of the [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, [272-281]. [0070].

Coulter, Stanley. Notes upon the rate of tree growth in glacial soils in northern Indiana. Indianapolis, Ind., Proc. Acad. Sci., 1906, 1907, (114-121, with tables). [3200 3160].

sand dunes and their flora. Indianapolis, Ind., Proc. Acad. Sci., 1906, 1907, (122–128, with illus.). [3200 43642]

 Coupin, H[enri].
 Germinations tératologiques des grains de pollen.
 Rev.

 gén. bot., Paris, 19, 1907, (226-229).
 3500 1500 1800].
 43643

Influence des vapeurs d'acide formique sur la végétation du Rhizopus nigricans. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (80-81). [7700 3000 3200]. 43644

L'histoire des chrysanthèmes. Nature, Paris, **36**, (2^e semestre), 1908, (362–365). [5400]. 43645

Courmont, Jules et Lesieur, Ch. Les bacilles de la fiévre typhoïde et les bacilles appartenant au même groupe. Sur les bacilles dits à tort "paratyphiques" et sur le diagnostie des maladies dites à tort "paratyphoïdes." [In: Bericht über den XIV. internat.
 Kongress für Hygien. Bd 2.] Berlin
 (A. Hirschwald), 1908, (81-84). [7700].
 43646

Courtet, H. v. Chevalier, A.

Courtot. Dissertation sur la fécondation des plantes. Besançon, Bul. soc. hortic., 51, 1907, (325–329). [3500].

Cousin et Hérissey. Oxydation de Peugénol par le ferment oxydant des champignons et par le perchlorure de fer; obtention du déhydrodieugénol. Paris, C. R. acad. sci., 146, 1908, (1413-1415). [3100 7700.]

Coutagne. Note sur quelques Euphrasia récoltés en Tarentaise du 5 au 9 août 1907. Mans (Le.), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1907, (355–356). [5400].

Coville,
Britton,
NathanielFrederick
Lord.Vernon
Grossulariaceae.
N. Amer.Flora, New York,
[5400]N.Y.,22,1908,
(193-225).[5400]

F[vller]. Wild Jamaica cotton. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (664-666). [5400 8000 hc].

Cowan, Alexander. Report of the Scottish Alpine Botanical Club Excursion, 1907 [to Ireland]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (241-246). [0020 8000 de]. 43652

Excursion of the Scottish Alpine Botanical Club to Killin, 1907. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (323–326). [0020 8000 de].

Cowles, H[enry] C[handler]. An especies. [Symposium on "Aspects of the conception of species. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (265–271). [3200 0070]

 Cozzi, Carlo.
 Quisquilie di storia

 naturale.
 Boll.
 Naturalista,
 Siena,

 27, 1907, (17).
 [0040].
 43655

vegetale. Boll. Naturalista, Siena, 27, 1907, (28–29). [1800]. 43656

diviaggio. In valle d'Aosta. Note 27, 1907, (69-70). [8000 dh]. 43657 (M-6590) Cozzi, Carlo. Sulla bicolorazione fiorale. Boll. Naturalista, Siena, 27, 1907, (87-88). [1500]. 43658

Le piante e i fiori nel vernacolo abbiatense. Nuova ristampa ampliata e corretta Abbiategrasso (tip. Bollini), 1907, (28). 22 cm. [0070]. 43659

Craig-Christie, A[lexander]. Psamma baltica. [Observations on the plant in Northumberland.] J. Bot., London, 46, 1908, (300). [8000 de]. 43660

Cramer, P[ieter] J[ohan] S[amuel]. Verslag van den botanist a'd Afd. Koffie over 1906. [Rapport du botaniste sur la section: Culture du café pour l'année 1906.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (11-17, 66-75). [5400].

Aanteekeningen over koffiehybriden. [Notes sur les hybrides du caféier.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (215-219, av. 1 pl.). [5400]. 43662

Nieuwe en minder bekende koffiesoorten. [Espèces nouvelles et peu connues du cafeier.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (300–313, 337–356, 403–415, 467–478, 595–604). [5409].

robusta. [Mutaties bij Coffea robusta.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (531–537). [5400]. 43664

Crauffon, Emm. La botanique du patois baslimousin. Tulle, Bul. soc. let. sci., 1908, (429-440). [0070]. 43665

Crété, L. v. Goris, A.

Crichiutti, Giovanni. Florula della Valle di Raccolana e del gruppo del monte Canin. In Alto, Udine, 18, 1907, (3-7, 41-44). [8000 dh]. 43666

Crino, Sebastiano. Bibliografia storico-scientifica della regione etnea. Catania, Atti Acc. Gioenia, 84, 1907, (mem. VI, 1-69). [0030]. 43667

Crocker, William. Germination of seeds of water plants. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (375-380). 43668

Crosetti, E[ttore] e Fontana, P[ietro]. Sulla disseminazione di una crittogama vascolare alpina per mezzo delle correnti d'acqua. Boll. Naturalista, Siena, 27, 1907, (10-11). (3280). (3369)

Crossland, C[harles]. The study of fungi in Yorkshire. Naturalist, London, **1908**, (81–96, 147–156). [0040 7700 8000 de].

Recently discovered fungi in Yorkshire. [With description of Humaria globoso-pulvinata n. sp.]. Naturalist, London, 1908, (214-218), [7700 8000 de]. 43671

Naucoria nucea = Agaricus nuceus Bolton at Clapham [Yorkshire]. Naturalist, London, 1908, (385-386); New Yorkshire Agarics. t.c. (386). [8000 de]. 43672

v. Sheppard, T.

Crozier, John D. The Douglas fir [Pseudotsuga Douglasii] as a commercial timber-tree. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908, (31-40, pl. 6-7), [6500]. 43673

 Crump, W[illiam] B[unting].
 Some Halifax brambles [Rubus].
 Naturalist, London, 1908, (199-200).
 [5400 del. 43674

Cuboni, Giuseppe. Le conoscenze attuali sulla patologia dell'olivo. Bollettino della Società Nazionale degli olivicultori, Roma, 1, 1907, 53-60). [4000]. 43075

piante ottenute da L. Burbank. Conferenze e Prolusioni, Roma, 1, 1907, (3-8). [0040].

I risultati delle esperienze fatte dai professori Berlese e Silvestri per combattere la mosca dell'olivo. Roma, Boll. quindic. Soc. agric. ital., 12, 1907, (226-231). [4150]. 43677

——— I nuovi studi sull'ibridismo e la loro importanza nella pratica-Roma, Boll. quindic. Soc. Agric. ital., 12, 1907, (278–283). [3550]. 43678

Brillant risultati ottenuti in Toscana negli esperimenti eseguiti nel 1906 per combattere la mosca delle olive che divora milioni: relazione della Commissione nominata dal Ministro di agricoltura, industria e commercio. Roma (tip*. La Speranza), 1907, (7). 24 cm.; L'Agricoltura Salentina, Lecce, 6, 1907, (51–54, 83–89). [4150].

e Pantanelli, Enrico.
Sul "Roncet' delle viti americane
in Sicilia. Roma, Boll. quindic. Soc.
Agric. ital., 12, 1907, (548-562). [4150].
43680

Culmann, P. Nouvelles remarques sur le no. 826 des Musei Galliae. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (6). 43681

Barbula Nicholsoni sp.
nov. et Barbula spadicea Mitt. var.
bernensis. Rev. bryol., Cahan, 34,
1907. (100–102); J. Bot., London,
46, 1908. (173). [7000 8000 de di].

43682

Bryum sagittae folium
n. sp. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908,
(17–19). [7000 8000 d]. 43683

Contribution à la flore bryologique suisse et principalement celle de l'Oberland bernois. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1998, (19-28). 43684

Le viai Seligeria brevifolia Lindb. trouvé en Suisse. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (79-80), [7000 8000 di].

Quelques Hépatiques nouvelles pour le Canton de Berne. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (80). [7000 8000 di]. 43686

Curtis, Carlton Clarence. A biographical sketch of Lucien Marcus Underwood. [Read at a memorial meeting of the Torrey botanical club January 29, 1908.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 25, 1908, (1-12, with 1 port.). [0010]. 43687

 Cushman,
 Joseph Augustine.
 Asynopsis of the New England species of Tetmemorus.
 New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 34, 1907, [1908], (599–601).
 [7400 8000 gg].
 43688

The New England species of Closterium. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (109–134, with 3 pl.). [7400 8000 gg].

Penium. Rhodora, Boston, Mass., 9, 1907, (227-234). [7400 8000 gg]. 43690

A synopsis of the New England species of *Microsterias*. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (97-111), [7400 8000 gg]. 43691

Cutting, E[rnest] M[elville]. On the meaning of the various forms of the male gametes in the pines and allied Conifers. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (171–176). [1350 2540 6500]. [Cyplenkov, N. S.] Цынленковъ, Н. С. Публів "Уютнов." [Das Landgut "Ujutnoje" (im Gouv. Kursk).] Moskva, Ann. Inst. agron.. 13, 4, (1907), 1908, (260–286). [8000 dbc]. 43093

Czapek, Friedrich. Geotropismus und Pilanzenform. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (92-100). [1060 3180]. 43694

Czaplewski, E[mil]. Zur Diagnose der Gonokokken. Tübingen, Arb. path. Inst., 6, 1908, (299–330). [7700].

Czéh, Andreas. Die Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms in den Königlichen Domanial-Weingütern im Rheingau. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (65–66). [4350–4100].

 Die Bekämpfung der Peronospora
 Die Bekämpfung der Rheingau.

 Weinbau, Mainz, 26, 1908, (85–86).
 43697

Dachnowski, Alfred. Type and variability in the annual wood-increment of Acer rubrum L. [With bibliography.] Ohio Nat., Columbus, 8, 1908, (343–349, with text fig.). [3200].

soil problems? [Abstract.] Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (209–210, with pl.). [3060 4000].

Dachs Julius. Beiträge zur Kenntnis der Torulaceen. Diss. k. techn. Hochschule. München (Druck v. A. Fröhlich), 1908, (66). 23 cm. [7700]. 43700

 Daguillon, Aug.
 Les Cécidies de Rhopalomyia tanaceticola.
 Rev. gén.

 bot., Paris, 19, 1907, (112-115).
 [4300]

 1800
 5400].
 43701

Dahl, Carl G. Der amerikanische Stachelbeer-Meltau in Schweden. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (424). 40501.

Dahlerup v. Warming, Eug.

Dahm v. Mühlens, P.

 Dalla Torre.
 K[arl] W[ilhelm]
 von.

 Phanerogamen.
 [In: Bericht der

 Kommission für die Flora von Deutschland
 . . . 1902–1905.]
 Berlin, Ber.

 D. bot. Ges., 26a, (1908), 1909, [Erg-Heft], (2*-201*).
 [6500 6000 5400 6000 5400 6000 de].
 43703

et Harms, H[ermann]. Genera Siphonogamarum, ad systema Dalla Torre, K[arl] W[ilhelm] von und Sarnthein, Ludwig [Maria] Graf von. Die Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta et Siphonogama) von Tirol, Vorarlberg und Diechtenstein. 2. Teil: Archieblamydeae (Apetalae und Polypetalae . . .). Innsbruck (Wagner), 1909, (964). [5400 8000 ak].

Dallimore, Williaml. A Lancashire willow farm. [With notes on the varieties cultivated for basket-making.] Kew Bull., London, 1908. (416-419). Gard. Chron.. London, (Ser. 3), 44, 1908. (397-399). [5100]. 43706

| Holly, yew, and box | with notes on other evergreens|. | London (Lane), 1908, (298, illustr.). | 7s. 6d. nct. 19 cm. [5000]. | 43707

 Dallman
 A[trthur]
 A[ugustine]

 Notes on the flora of Flintshire.
 J.

 Bot.
 London
 46
 1908
 (187-196

 222-230)
 [5000
 8000 de]
 43708

Damm, O[tto]. Der Galvanotropismus der Wurzeln. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (696-699). [3180].

Dammann, [Carl] and Freese, [Karl]. Uber das Vorkommen des "Bacillus pyogenes" bei der Ziege und den Nachweis seiner Identität mit dem Bacillus pyogenes bovis et suis. D. Lierärztl. Wochenschr., Hannover, 16, 1908, (405–410). [7700]. 43710

und Rabinowitsch, Lydia. Die Impfuberkulose des Menschen, zugleich ein Beitrag zur Identitätsfrage der von Mensch und Rind stammenden Tuberkalbazillen. D. tierärztl. Wochenschr., Hannover, 16, 1908, (389–395); Zs. Tuberkulose, Leipzig, 12, 1908, (441–455). [7700]. 43711

Dammhahn v. Alderhalden, E.

 Dandeno, J[ames] B[rown].
 Mutuai Rep.

 interactions of plant roots.
 Rep.

 Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (32–36). [3000 4000].
 43712

Winter stage of Sclerotinia fructigena. Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (51-53, with pl.). [7700].

Rep. Mich. Acad. Sci. [Lans.ng₁, 1908, (54-57, with diagrs.). [3040].

 Dandlinger, P. T.
 The book of wheat [Triticum].
 London (Kegan Paul & Co.), 1908, 10s. net.
 19 cm.

 160001.
 43715

Danesi, L. v. Caruso, G.

Dangeard, P[ierre] A[ugustin Clément]. Sur un nouveau genre, parasite des Chrysomonadinées, le Lecythodytes paradoxus. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1159–1160). [7700].

Mérotomie accidentelle produit par une Navicule. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (641-643). [7400 3600].

Danguy, Paul. Collections recueillies cours de la croisière de l'Ile-de-France en Norvège et au Spitzberg (juillet 1906). Botanique. Bul. Muséwm, Paris, 1907, (569-573). [5400 6000 8000 da].

Liste des plantes récoltées par le commandant Lacoste au cours de sa mission en Asie centrale, 1906. Bul. Muséum, Paris, **1908**, (129– 132). [5400 8000 e]. 43719

 Daniel,
 Lucien.
 Sur les monstruosités de la feville du rosier.
 Paris,

 C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partic),
 1908, (524-525).

 11800 1060 54001.
 43720

Sur la greffe de quelques variétés de haricots. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (142–144). 13600 5400).

quelques plantes annuelles ou vivaces par leurs rhizomes. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (431–433). [3600 4500 5400]. 437-22

Dankler, M. Volkstümliche Namen für Pflanzen und Tiere in der westlichen Rheinprovinz. Natur u. Offenb., Münster, 54, 1908, (49-51). [0070]. 43723

Dantony v. Vermorel.

Darbishire, A[rthur] D[ukinfield]. On the result of crossing round with wrinkled peas, with especial reference to their starch-grains. London, Proc. R. Soc B. 80, 1908, (122-135, figs. 1-7). [2780 3550 4410 5400]. 43724

A contribution to vegetable teratology. [Abnormal pod of Pisum stivum.] N. Phytol., Cam-

bridge, **7**, 1908, (205–206, fig. 27). [1800 5400]. 43725

Darbishire, A[rthur] D[ukinfield1. Mendelism. [An account of experiments with the pea, Pisum sativum, etc.] Sci. Progress, London, 2, 1908, (429-448). [4410 5400]. 43726

 Darbishire, Otto V[ernon].
 A plant book for schools.
 London (Adam & Chs. Black), 1908, (viii + 200, 108 figs.).

 22 cm.
 2s. 6d. [0030].
 43727

 Darlington, H. R.
 Yellow-stripe in dafiodils.
 London, J. R. Hort.
 Soc., 34, 1908, (161–166).
 [0040 4150 43728].

Darwin, C[harles Robert] Insectivorous plants. Revised by Francis Darwin. London (Murray), 1908, (392). 2s. 6d. net. 19 cm. [3060].

Darwin, Francis. On the cotyledon of *Sorghum* as a sense organ. London, Rep. Brit. Ass., **1907**, [1908], (684–685). [1560 3180 6000]. 43730

Presidential address [to the Botanical Section of the British Association. [Extracts, with editorial remarks.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (211–214). [0040 3180]. 43731

— Inaugural address [to Association]. Nature, London, 78, 1908, (416-425): Orch. Rev., London, 16, 1908, (289-291). [0040 3180 4400]. 43732

Geo-perception in the localisation of Sorghum. Wiesner-Festschr., Wien 1908, (125-138). [3180 6000]. 43733

v. Darwin, C. R.

Dauphin, J. Contribution à l'étude des Mortierellées. Ann. sci. nat. (bot.), Paris, (sér. 9), **8**, 1908, (1-112). [7700 1000 3000]. 43734

Dauphin, L. C. Catalogue des Champignons recueillis dans la région moyenne du département du Var. Draguignan, Bul. soc. étud. soi. archéol., 25, (1904–5), 1907, (3–50). [7700 8000 df].

 Dauphiné, André.
 Sur la structure du rhizôme de l'Artemisia vulgaris.

 Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (296–299).
 [3160 1060 5400].
 43736

Sur un cas de cohésion foliaire chez le Mahonia. Paris, Bul.

soc. bot, **55**, 1908, (696–700). [1800 1060 5400]. [43737

Davey, Fred[crick] H[amilton]. Address on the bi-centenary of the birth of Carl von Linné. Falmouth, Rep. R. Cornwall Polyt. Soc., 79, 1907, [1908], (83-85). [0010]. 43738

Fumaria occidentalis [Pugsley]; a correction [as to the discoverer of the plant]. J. Bot., London, 46, 1908, (57). [8000 dej. 42739

Davidson, A[nstruther]. The changes in our weeds. Los Angeles, Bull. So. Cal. Acad. Sci., 6, 1907, (11-12). [8000 gi]. 43742

Davin, Y[incent]. Botanistes marsellais: Jean-Baptiste Penzin. Rev. hortic. Bouches-du-Rhône, Marseille. 54, 1908, (111–113). [0010]. 43743

A propos de la Germandrée de Marseille. (Teucrium massiliense Lin.). Rev. hortic. Bouchesdu-Rhône, Marseille, 54, 1908, (147-149). [5400 8000 df]. 43744

Davis, Bradley Moore. Spore formation in *Derbesia*. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (1-20, pl. 1-2). [1660 2640 43745

Davis, Charles A[lbert]. Some interesting variations of common plants. Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (37-38). [4500].

Purshii, Richardson. Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], **10**, 1908, (39–40), [3200 5400]. 43747

The flora. In: Hankinson, T. L. A biological survey of Walnut Lake, Michigan. Lansing, Mich., 1908, (217–231). [8000 gg 3200]. 43748

Davis, James Richard Ainsworth

Davis, William T[hompson]. An addition to the list of hybrid oaks. New Brighton, N.Y., Proc. Staten Is. Ass. Arts Sci., 1, 1907, (97–98). [5400 8000 gg].

The disappearing wild plants of Staten Island. New Brighton,

N.Y., Proc. Staten Is. Ass. Arts Sci., 1, 1907, (108–112). [8000 gg]. 43750

Davy, J. B. v. Burtt-Davy, J.

Dealessi, A. La Fillossera combattuta coll'elettricità. Nuove esperienze non riuscite. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (49-51). [4350].

 Deam,
 Chas.
 C.
 Additions to

 Indiana
 flora
 No.
 3.
 Indianapolis,

 Ind.
 Proc.
 Acad.
 Sci.
 1906,
 1907,

 (137-138).
 [8000 gg].
 43752

Deane, Walter. The dispersal of seeds. Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), **6**, 1908, (98-101). [3280].

 $\begin{array}{cccc} & & & \\ \hline & Trillium & undulatum. & Rhodora, \\ Boston, & Mass., & \textbf{10,} & 1908, & (21-24). \\ [1800 & 6000]. & & & 43754 \end{array}$

Further notes on the button-bush. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (203–204). [3200 5400]. 43755

 Debes,
 E.
 J[ohann]
 D[iedrich]

 Möller.
 Zs.
 angew. Mikrosk., Leipzig, 13, 1908, (289-292);
 Mikrokossmos, Stuttgart, 2, 1908, (18-19), (18-19), (18-19).

De Bruyker, C[aesar]. De gevoelige periode van den invloed der voeding op het aantal randbloemen van het eindhoofdje bij Chrysanthemum carinatum. [Die Empfindungsperiode der Einwirkung der Ernäbrung auf die Anzahl der Randblüten der Krone bei Chrysanthemum carinatum.] Handel. X. Vlaamsch Nat- en geneesk. Congres, 1906, (6, et fig.). [3010 5400].

De polymorphe variatiecurve van het aantal bloemen bij
Primula elatior Jacq.; hare beteekenis
en hare beinvloeding door uitwendige
factoren. [Die vielförmige Variationskurve der Blütenanzahl bei Primula
elatior Jacq., ihre Bedeutung und ihre
Beeinflussung durch äussere Faktoren.]
Handel. X. Vlaamsch Nat.- en geneesk.
Congres, 1906, (29, fig.). [4500]. 43758

Erfelijke en besmettelijke panachuur. [Erbliche und ansteekende Panaschüre.] Gand, Jaarboek "Dodonaca," 13, 1901-07, (171-177). [4300]. De Bruyne, C. Contribution à l'étrde phyto-géographique de la zone maritime belge. Bruxelles, Bul. Soc. roy. Géogr., 20, 1906, (237-282). [3200 4400 8000 dd].

Phaseolus vulgaris. Bruxelles, Bul. Acad. Roy., 1906, (577-598); Handel. VIII. Vlaamsch. Nat. en Geneesk. Congres, 1904, (4). [2380]. 43761

Over onze duinenflora. [Our dune flora.] Handel. IX. Vlaamsch. Nat. en Geneesk. Congres, 1905, (119–144). [3200—4400—8000 dd]. 43762

groei eener duinvallei. [The evolution of the vegetation of a dune valley.]
Handel. X. Vlaamsch. Nat. en Geneesk.
Congres, 1906, (12, et fig.). [3200
43763

De plantenbiologie onzer vlaamsche duinen. [The phytobiology of our Flemish dunes.] Handel. X. Vlaamsch. Nat.- en Geneesk. Congres, 1906, (44, et fig.). [3200 4400 8000 dd] 43764

[Deckenbach, Konstantin N.] Декенбахъ, К. Н. Къ характеристикъ флоры водорослей Чернаго моры. [Note sur la flore algologique de la Mer Noire.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, 1908, (47–51, rés. franç. 51–521. [8000 dbb dn. 7400]. 43765

О КУЛЬТУРЬ МОРСКИХЬ ВОДОРОССЕЙ. (Предвар. сообид.) [Ueber die Kultur der Meeresalgen. (Vorl. Mitt.)] St. Peterburg, Trav. Soc. nat. C. r., **39**, 1, 1908, (145–147, deutsch. Ref. 167–169). [0090 7400]. 43766

| (Предвар. сообщ.) | Zur Kenntnis der Algenflora des Schwarzen Meeres. (Vorl. Mitt.) | St. Peterburg, Trav. Soc. nat. C. r., 39, 1, 1908, (147, deutsch. Res. 169–170). | [8000 dbb dn 7400]. | 43767

Decker, Fritz. Beiträge zur Kenntnis des Crocetins. Diss. Würzburg (Druck v. F. Staudenraus), 1908, (54). 22 cm. [3120]. 43769 De Fraine, E[thel Louise] v. Hill,

Degenkolb, Werner. Die alkoholische Gärung. Entstehungsgeschichte von Wein und Bier. Vortrag. Hamburg (Deutschlands Grossloge), 1908, (34). 22 cm. 0,30 M. [3100]. 43770

De Heen, P. v. Micheels, H.

Dehnicke, J. v. Schönfeld, F.

 Dehning.
 Die Aquifolium).
 Steebpalme (Ilex Forstztg.)
 (Ilex Neudamn, 23, 1908, (205).

 Jamm, 23, 1908, (205).
 [5400 8000 dc].
 43771

Deike, F. A. Ueber eine Krankheit des Johannisbeerstrauches (Gloeosporium curvatum). Hannoversche Gartenztg, 18, 1908, [1465.]
4370 7700 54001.

Deistel, Hans. Bericht über eine Reise nach Britisch und Niederländisch-Indien. Tropenpflanzer, Berlin, Beihefte, 9, 1908, (IV, 63–131). [8000 ef eg 4000 0060]. 43773

Dekker, J[ohan]. De looistoffen, botanisch-chemische monographie der tanniden. II. (Chemie, analyse, economie.) [Les matières tanniques, monographie botano-chimique des tannides. II. (Chimie, analyse, applicationsl.] Haarlem, Bull. Kolon. Mus., 39, 1908, (1–241). [3120]. 43774

| Phytochemische aantee-| Notes | Phytochimiques.] | Pharm. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, | (1156-1162). | [3120 3130 5400]. | 43775

 Delacroix, sur quelques
 Georges. maladies du tabae en France.
 Recherches du tabae en France.

 Ann. Inst. agron., Paris, (sér. 2), 5, 1906, (141-232).
 [4000 43776]

Delage, Y[ves]. La parthénogenèse expérimentale et les propriétés des solutions électrolytiques. Rivista di Scienza, Bologna, 2, 1907, (55–105). 13440].

[Delbrück, Max.] Der physiologische Zustand der Zelle. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau. 9 (1906), 1907, (323-329); Weitere Forschungen. op. cit. 11, 1908, (630-639). [3100]. 43778

[Deleano, N. F.]
Липаза плъсеней. Пріс Lipase der Schimmelpilze.] Агсь. st. Peterburg. 13, 1907, (200–203). [3100 3120 3130 7700].

Delmas, [Jean Pierre], Marnac, [E.] et Reynier, A[lfred]. Aperçu sur la flore de la montagne Sainte-Victoire, près d'Aix-en-Provence. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1967, (17-32). [8000 df].

Demanche v. Sartory.

 Demcker, Rob.
 Die schönsten und grössten Bäume des nordamerikanischen Waldes.
 Mitt. D. dendr. Ges. Bonn, 17, 1908, (166–171). [8000 g 43781]

Demilly. Le Coffea humilis. Paris, Bul. soc. nat. acclim., **55**, 1908, (98). [5400]. 43782

[Demokidov, K. E.] Демокпдовъ, К. Э. О жучкахъ долгоносикахъ, врединихъ, воперчб. [Ueber die der Luzerne schädlichen Rüsselkäfer.]. Turkest. selisk. choz., Taškent, 1, 1906, N 4, (14–15). [4100–4350].

Demtschinsky, N. A. Zur Steigerung der Bestockung und Ernteerträge der Getreidepflanzen durch Bebäufelung, bezw. Vertiefung. in Beetkultur. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (800– 801). [3010–3450].

Dendy, Arthur. Scenery and natural history of New Zealand. Nature, London, 77, 1908, (297-298, 1 fig.). [8000 ik]. 43785

The preservation of the native fauna and flora in Australasia. Nature, London, **79**, 1908, (73-74, 1 fig.). [8000 ik].

Dengler. Das Wachstum von Kiefern aus einheimischem und nordischem Saatgut in der Oberförsterei Eberswalde. Zs. Forstw., Berlin, 46, 1360 3010 32001. 43787

Deneumostier, Ch. Contribution à l'étude des conditions de température et d'humidité dans la détermination du pouvoir germinatif de quelques Graminées agricoles. Bulletin de l'Agriculture, Bruxelles, 22, 1906, (983-998). [3350-3750-6000]. 43788

De l'amélioration des orges (Hordeum) de brasserie des polders. Bulletin de l'Agriculture, Bruxelles, 23, 1907, (673-681) [4606 6000]. 43789

Deuis, F. An orchid parasite Tenthecoris bicolor, Scott |. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (313, fig. 142). [4100 6000]. 43790

Densmore, Hiram D[clos]. The origin, structure, and function of the polar caps in Smilacina amplexicaulis, Nutt. [With bibliography.] Berkeley, Univ. Cal. Pub. Bot. 3, 1908, (303–39, with pl.). [2640].

Derganc, Leo. Zweiter Nachtrag zu meinem Aufsatze über die geographische Verbreitung der Daphne Blagayana Freyer. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (23–24). [5400 8000 dk dl].

mondia serbica Pančič in Bulgarien vor ? Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (75-76). [5400 8000 dl]. 43793

Verbreitung der Wulfenien. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **14**, 1908, (168–172). [5400 8000]. 43794

Déribéré-Desgardes, [Pierre] et Renaudet, [Georges]. Sur la scyphogénie de l'Heliamphora nutans Benth. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (443-445). [1060]. 43795

Dern, A. Amerikanische Reben als Schutzmittel gegen die Reblauskrankheit. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, **3**, 1908, (112-117); Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (86-87). [4100-4350]. 43796

Derschau, M. v. Beiträge zur pflanzlichen Mitose, Centren, Blepharoplasten. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 46, 1908, (103-118, mit 1 Taf.). [2740 3020 4410]. 43797

Descombes, Paul et Devaux, H[enri Edgard]. Reboisement en montagnes sans pépinières d'altitude. Bordeaux, Proc. verb. soc. sci. phys. nat., 1908, (41-44). [8000].

Detmann, H. Ueber die durch Bespritzungen mit Bordeauxmischung Beschädigungen. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (22-27). [4350 4150]. 43799

Detmer, Wilhelm]. Das kleine Pflanzenphysiologische Praktikum. Anleitung zu pflanzenphysiologischen Experimenten für Studierende und Lehrer der Naturwissenschaft. 3., vielf. veränd. Aufl. Jena (G. Fischer), 1909 [1988], (XX + 319). 26 cm. [3000 0090 0050]. 43800

Devaux, H. v. Descombes, P.

De Wildeman, E[mile]. Quels sont les caoutchoutiers à cultiver en Afrique tropicale? Ann. Inst. colon., Bordeaux, 3, 1906, (110-115). [8000 f]. 43801

Etudes de systématique sur la flore du Bas et Moyen Congo. Vol. I, fasc. 3e; Vol. II, fasc. 1 and 2. Bruxelles, Ann. Mus. Congo. 1906-07, (134, 30 pl.; 220, pl. LXVIII). [8000 fe].

Emile Laurent, Esquisse biographique. Bruxelles, Ann. Soc. belge Microsc., 27, fasc. 2, 1906, (87– 112). [0010]. 43804

Notice biographique et bibliographique sur L. Errera. Brux-elles, Ann. Soc. roy. microsc., 28, 1907, (65-114); Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 44, 1907, (7-58). [0010].

Le He Congrès international de botanique de Vienne, 1905. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 42, 1906, (215-224). [0020]. 43806

A propos de l'exploitation des lianes à caoutchouc. Bruxelles, Bull. Soc. sci., **31**, 1906-07, (163-169). 12780]. 43807

Acarophytes. Bruxelles, Mém. Soc. ci., **30**, 1905-06, (237-256). [3220]. 43808

Bons et mauvais Céaras.

Manihot Glaziovii. J. agricult. trop.,
Paris, 6, 1906, (134). [5400]. 43809

Caféiers d'Afrique. J. agricult. trop., **6**, 1906, (226–269). 15400 8000 fl. 43810

_____ Encore le *Periploca ni*grescens Afzel. J. agricult. trop., Paris, 7, 1907, (91). [5400]. 43811

Ueber neue Arten und Formen aus Brasilien. Maxillaria Binoti. Orchis, Berlin, 1, 1906, (25). 16000 8000 hh]. 43812

Eine monstrüose Blüte von Cymbidium Lowii. Orchis, Berlin, 1, 1906, (35). [6000 1800]. 43813

 De Wildeman, E[mile].
 Zur Kenntnis

 einiger Odontoglossum
 Arten.
 Orchis,

 1, 1906, (49-50).
 [6000].
 43814

var. Binoti. Tribune horticole, Bruxelles, 1, 1906, (3). [6000]. 43815

Thenensis (L. van den Bossche), vol. V., fasc. 6–8, 1905–06, (106–17), pl. 186–200); vol. VI, 1906–07, fasc. 1–4, (1–75, pl. 201–220). [0020 8000 f].

Mission Emile Laurent. 3e, 4e et 5e fasc. Bruxelles, 1906-07, 1906-07 (193-617, + CXXV + CXLII). [0010 8000]. 43819

Notice sur les plantes utiles ou intéressantes de la flore du Congo. Vel. II, fasc. I, Bruvelles (Spineux), 1906, (166, av. 23 pl.). [8000 fe].

Les plantes tropicales de grande culture (Vol. 1 Caféier-Cacaoyer-Colatier-Vanillier et Bananier). 2e éd. Bruxelles (Castaigne), 1908, (VIII, 376, 22 pl.). [8000]. 43821

Dewitz, J. Bekämpfungsarbeiten gegen den Heu- und den Sauerwurm im Sommer 1907. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (356– 371). [4350 4100 5400 4150].

13822

Die Bekämpfungsmer
thoden, welche man in Frankreich
gegen den Springwurm anwendet.
D. Wein, Trier, 4, 1908, (125-127,
137-139). [4350 4100].

43823

Zusammenfassender Bericht über die an der Mosel in Jahren 1997 und 1998 gegen die Traubenwickler ausgeführten Berkämpfungsversuche. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, [112–129). [4350].

Dicks, Arthur J. v. Bridges, J. S. Dickson, W. S. v. Herty, C. H.

 Dieckhoff, H.
 Nachtrag zur Moosflora von Geestemünde.

 Heimat, Leipzig, N.F., H.
 1, 1908, (30–31). [7000 8000 dc].

 Diedicke, H[ermann] und Sydow, H.

 Ueber
 Paepalopsis
 deformans
 Syd.

 Ann.
 mycol., Berlin, 6, 1908, (301–305).
 [7700 8000 dc 4050 1800].

 43826
 43826

Diehm. Massenauftreten von Orgyia antiqua. Forstwiss. Centralbl. Berlin, 30, 1908, (685-686). [4100]. 43827

Diels, L[udwig]. Die Baumfarne, ihre Gestaltung und ihre Lebensbedingungen. Aus. d. Natur, Stuttgart, 4, 1998, (199–206). [6700]. 43828

Alchemillae species nova andina singularis addita. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (277). [5400 8000 hm].

Anonaceae africanae.
II. (Beiträge zur Flora von Afrika.
XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41,
1908, (328-329). [5400 8000 f]. 43831

| Botanische Ergebnisse. | In: Wiss. Ergebnisse der Exped. | Filchner 1903–1905. Bd 10. Tl 1.] | Berlin (E. S. Mittler & S.), 1908, (245– 273). [8000 eb 5400]. 43832A

Pflanzengeographie. (Sammlung Göschen. Bd 389). Leipzig (G. J. Göschen), 1908, (164). 16 cm. 0.80 M. [8000 3200]. 43833

Natur. Eine Sammlung naturwissenschaftlicher Monographien, hrsg. v. W. Schoenichen. Bd. 4.) Osterwieck, Harz (A. W. Zickfeldt), [1908], [107, mit 8 Taf.). 19 cm. 1,75 M. 48834

 Dietel, P[aul].
 Einige neue
 Uredineen aus Südamerika.
 II.
 Ann.

 mycol., Berlin, 6, 1908, (94-98).
 [7700
 8000 hh hk.
 4050 l.
 43835

Dietel, P[aul]. Uredineen aus Japan. II. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (222-229). [7700 8000 ec 4050]. 43836

Ueber die morphologische Bewertung der gleichnamigen Sporenformen in verschiedenen Gattungen der Uredineen. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (118-125). [7700 1660].

Dietrich, Th. v. Bleuel, G.

Digges, H. J. R. v. Harvey, F. W.

 $\begin{array}{ccc} \textbf{Diller,} & J[oseph] & S[ilas]. & Strata\\ containing the Jurassic flora of Oregon.\\ Bull. & Geol. & Soc. & Amer., & New York,\\ N.Y., & 19. & 1908, & (367-402, & with & maps,\\ text figs.). & [8000\ gi]. & 43838 \end{array}$

 Dingler, H[ermann].
 Neuere Beobactungen in der Gattung Rosa.

 Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1905, Beibl.
 8000 dc 4500].

 93, (100-108).
 [5400 8000 dc 4500].

 Discon, H. N. Notes on Mosses from the Bernese Oberland. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (57-64). [7000 8000 di].
 1907, (57-64). [7000 43840

Dismier, G[abricl]. Une mousse nouvelle pour la flore française: Pohlia bulbifera. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (59-60). [7000 8000 df]. 43841

Le Sphagnum molle dans les Pyrénées basques. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (603-604). [7000 8000 df]. 43842

synonyme de *Philonotis mollis*, Vent. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (33–36). [7000].

Note sur quelques *Philo*notis de l'Amérique du Nord et de l'Europe. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (50-22). [7000 8000 dg]. 43844

 Philonotis
 caespitosa

 Wills. var. adpressa
 Dismier.
 Rev.

 bryol., Cahan, 34, 1907, (68-69).
 [7909

 43845
 43845

Sur la valeur spécifique des épaississements interlamellaires des dents péristomiales dans les espèces du genre *Philonotis*. Rev. bryol. Cahan, **34**, 1907, (112–114). [1660–43846]

Nouvelles observations sur le *Pohlia annotina*. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (115–120). [7000 8000 d].

 Dismier, G[abriel].
 Fissidens algar

 vicus.
 Re
 bryol., Cahan, 35, 1909,

 (137-140).
 7000
 8000 d].
 43848

Disqué, Heinrich. Versuch einer microlepidopterologischen Botanik. D. ent. Zs. Iris, Berlin, 21, 1908, (34–147). [4100]. 43849

Ditthorn, Fritz und Luerssen, Artur. Ueber einen diphthericähnlichen Bazillus. Hyg. Zentralbl., Leipzig, 4, 1908, (289-291). [7700]. 43850

Dittmar, H. Die Erzeugung von Festigkeitselementen in Wurzeln durch Funktion. Zs. EntwLehre, Stuttgart, 2, 1908, (155–160, mit 1 Taf.). [1210 2450 3010 3200]. 43851

Dix, W. Ueber die Entstehung eines Square-head bei *Triticum tur*gidum-Weizen. Ill landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (837–838). [6000 4500]. 43832

 Dixon,
 [Hugh Neville].
 Brachymenium turgidum.

 Bryol.
 Cahan.
 35, 1908.
 (95-96).

 17000
 8000 el.
 43853

— Moss flora of the Greywethers [Wiltshire]. Marlborough, Rep. Coll. Nat. Hist. Soc., **1907**, 1908, (28–30). [8000 de]. 43854

Mosses from the Canary Islands. [Brachythecium purum var. canariense n. var.] J. Bot., London, 46, 1908, (184-186). [7000 8000 lb]. 43855

 Dobell, C[ecil] Clifford.
 Notes on some parasitic protists [n. spp.].

 Q. J. Micr. Sci., London, 52, 1908, (121–138, pl. 6).
 [0090 7700].
 43856

The structure and lifehistory of Copromonas subtilis novgen et nov. spec.: a contribution to our knowledge of the Flagellata. Q. J. Micr. Sci., London, **52**, 1908, (75-120, pl. 4, 5). [7400].

Doby, Géza. A sóskasavas sók szerepe a csirázásnál. [Über die Rolle der oxalsauren Salze bei der Keimung.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (225–228, (39)–(40).) [3750]. 43858

Docters van Leeuwen-Reijnvaan, J[enny] und Docters van Leeuwen-Reijnvaan, W[illem]. Ueber eine zweifache Reduktion bei der Bildung der Geschlechtszellen und darauffolgende Befreuchtung mittels zwei Spermatozoiden und über die Individualität der Chromosomen bei einigen *Polytrichum-*Arten. Nijmegen, Rec. Trav. bot. Néerl., **4**, 1908, (177–220, mit Taf.). [2740–3500–7000]. 43859

Docters van Leeuwen-Reijnvaan, Verlag van Voorders van Leeuwen-Reijnvaan, Wfillem]. Ueber die Spermatogenese der Moose, speziell mit Berücksichtigung der Zentrosomen- und Reduktionsteilungsfragen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (301-309, mit 1 Taf.). [7000 1660 2740 3500].

Docters van Leeuwen-Reijnvaan, W. v. Docters van Leeuwen-Reijnvaan,

Dodds, Gideon S. Geology and physiography of the mesas. [Studies in mesa and foothill vegetation, 1.] Boulder, Univ. Colo. Stud., 6, 1998, (11–19, with maps, text fig.). [3200 8000 gi]. 43861

v. Robbins, W. W.

 Dode, Digueti.
 L[ouis] A[lbert].
 Carna bot.

 Digueti.
 Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (470-471).
 [5400 8900 gf].

 43862
 43862

Arbores et frutices novi.
Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (648–656). [5400]. 43863

Revue des espèces du Tetradium et de la section nouvelle Evodiaceras du genre Evodia. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (701–707). [5400 8000 e].

Arbres mexicains intéressants. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 1, 1906, (63-64). [5400 8000 gl]. 43865

| Notes dendrologiques. | Sur les Ailantes; | II: Sur les | Catalpa; | III: Un nouveau Sorbus. | Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 1, 1907, (190–209, av. fig.). [5400].

Observations sur la germination de certaines graines d'arbres. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (19-22). [3750 2380]. 43868

Les feuilles persistants sous le climat de Paris. Paris, Bul. 43874

Soc. dendrol. France, 2, 1907, (58-62). [8000 df 3200].

Dode, L[ouis] A[lbert]. Salix Safsaf. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (62-63). [5400].

Recherches sur les causes de la rusticité. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (87-100). [3200]. 43871

 Les quatre régions dendrologiques tempérées. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (164-172, av. fig.). [8000 b 3200].

Notes dendrologiques. Paris, Bul. Soc. dendrol. France. 2, 1907, (190-209). [5400 3550]. 43873 Sur les platanes. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 3, 1908,

(27-68). [5400]. Sur les châtaigniers. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 3, 1908, (140-159). [5400 8000 e] 43875

Sur les paulownias. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 3, 1908, (159-163). [5400 8000 e]. 43876

Sur un peuplier européen du sousgenre Turanga. Paris, Bull. Soc. dendrol. France, 3, 1908, (163-166). [5400 8000 d]. 43877

Compte rendu de l'excursion au bois de Boulogne le 4 octobre 1908. Paris, Bul. soc. dendrol. France, **3**, 1908, (230-233). [8000 df 00601. 43878

Dodge, C[harles] K. A botanical trip to Thunder Bay island. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908, (40 -41). [8000 gg].

[Dokturovskij, Vl.] Доктуровскій, Вл. О растительности Чернаго Лъса (Херсонской губерніп). [Ueber die Vegetation des Černyj Lěs (im Gouvernement Cherson).] Jurjev, Acta horti. bot., 8, (1907), 1908, (232-248). [8000 dbb 3200].

- Къ флорф Средняго Урала. (Бот. геогр. очеркъ окрестностей оз. Увильды Екат. у. и. др. мъстъ Пермской губ.) [Zur Flora des mittleren Urals.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (23-38, deutsch. Res. 39, mit 2 Abbild.). [8000 dbe]. 43881

Dold, Hermann. Ueber den besten Verschluss der Kulturröhrehen bei der Züchtung des Tuberkelbacillus.

bingen, Arb. path. Inst., 6, 1908. (646-649), [7700].

Domaradsky, M. Zur Fruchtkörperentwicklung von Aspergillus Fischeri Wehmer. (Vorl. Mitt.) Ber-lin, D. bot. Ges., **26**a, 1908, (14– 16). [7700–1660]. 43883

Domin, Karel. Plantae novae bohemicae annis 1900-1904 detectae vel descriptae (fin). Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1206, (49-58). [6000 8000 dk].

Moehringia muscosa. eine in Böhmen neu aufgefundene Phanerogame. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (53-55). [5400-8000 dk].

Studien zur Entstehung der Arten durch Mutation. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (15-25, mit 2 Taf.). [4500] 5400 6500]. 43886

Zwei neue Umbelliferen-Gattungen. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (291-297, mit 1 Taf.). [5400 80000 ic]. 43887

Ueber eine neue australantarktische Umbelliferen-Gattung. [Schizeilema Dom. n. gen.] Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (573-585). 5400 8000 icl.

Monographische Uebersicht der Gattung Centella L. Jahrh., Leipzig, 40, 1908, (148-169). [5400], 43889

Zwei neue Potentilla-Formen. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908. (65-66). [5400 8000 de lb].

Dichosciadium, umbelliferarum generis nomen novum. Report. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (104-105). [5400]. 43891

Morfologická a fylogenetická studia o čeledi Umbellifer. Část I. [Morphologische und phylogenetische Studien der Umbelliteren. I. Teil.] Prag, Rozpr. České Ak. Frant. Jos., 1908, (41, mit 3 Taf.). [1000]. 43892

Koeleria glauca DC, f. aurata m. Schedae herb, flor, ross., St. Peterburg, 6, 1908, (169). [6000] 8000 dbc]. 43893

Kocieria grandis (Besser) Domin. Schedae herb. flor. ross. St. Peterburg, **6**, 1908, (170). [6000 43894

 Dcmin, Karel and Jackson, A[lbert]

 Bruce. The British species of Thymus.

 J. Bot., London, 46, 1908, (33-37).

 [5400 8000 de].

Dominikiewicz, M. Zur Frage über die Einheit der Zusammensetzung und Herstellungsweisen von Nährsubstraten für Bakterien. Bestimmung von Agar-Agar und Gelatine in bakteriellen Substraten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (666-670). [7700].

Dominikus, A. Ueber eine neue Kautschuk liefernde Euphorbiacee Hotnima Teissonieri A. Chev. (= Manihot Teissonieri A. Chev.). Gum mirtg, Berlin, 22, 1908, (1092). [5400 3120].

Die Stammpflanze des Amarillo-Gummis. Gummiztg, Berlin, 22, 1908, (1092–1093). [5400 3120]. 43898

Dommes, Hermann. Beselers Hafer I, II, III. Eine Sortenbeschreibung nebst einigen Beobachtungen über Besonderheiten des Rispenhafers. Breslau, Mitt. landw. Inst., 4, 1908, 4495–646, mit 7 Taf.). [6000 3010 3440].

Drei deutsche Hafersorten und einige Besonderheiten des
Rispenhafers. Beitrag zur Morphologie und Systematik der Getreidesorten. Diss. Breslav. Merseburg
(Druck v. F. Stoilberg), 1908, (155,
mit 7 Taf.). 25 cm. [6000 1000
3010 3440].

[Domračeva, Mlle E.] Домрачева, Е. А. Очеркъ культурныхъ опытовъ въ Россіи, производивнихся въ дъляхъ боннтировки почвъ. [Аретси des expériences faites en Russie au sujet de l'engraissement des sols.] Pédologic, St. Peterburg, 10, 1908, (115-128). [3060].

Doolittle, A[Ifred] A. The plankton environment in the Connecticut lakes. In: Kendall, W. C. and Goldsborough, E. L. The fishes of the Connecticut lakes. . . Washington, D.C., Dept. Comm. Lab. Bur. Fish. Doc. No. 633, 1908, (63–77, with map, chart, table). [8000 gg 9050]. 43903

Dop, Paul. Contribution à l'étude des Malpighiacées d'Indo-Chine. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (427-430). 15400 8000 ed]. 43904

_ v. Dubard, M.

Dorety, Helen A[ngela]. The embryo of Ceratozamia: A physiological study. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (412-416, with 7 text fig.). [2380 6500]. 43905

Dormann, L. Einige Beispiele von Carbolineum-Versuchen. Darmstadt, Monatschr. Gartenbauver., 27. 1908, (73-75). [4350]. 43906

Dornig, R. Sicheres Mittel gegen den amerikanischen Stachelbeermehltau. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (266). [435] 4050]. 43907

[Dorogostajskij, V.] Дорогостайскій, В. Матеріалы для альгологіи os. Байкала и его бассейна. [Materialien zur Algologie des Bajkal-Sees und seines Bassins.] Irkutsk, Izv. Vost. Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 35, N 3, 1906, (1-44). [8000 eab 7400]. 43908

Dorph-Petersen, K[nud]. Beretning fra Dansk Frökoutrol for det 36. Arbejdsaar 1906–1907. [Report from the Danish Seed-Control for the year 1906–1907.] Kjöbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 14, 1907, (599–632): 1907–1908. op. cit. 15, 1908, (645–678). [3750].

Dorrien Smith, Arthur Algernon v. Smith, A. A. Dorrien.

Dorsch, R. v. Wagner, P.

Dostál, Rudolf. Korrelační vztahy u klíčnich rostlin Paplilonacci. [Korrelative Beziehungen bei Keimpflanzen der Paplilonacaeen.] Prag, Rospr. České Ak. Frant. Jos., 1908, (44), 43910

Douglas, James. The Calceolaria. [With regard to the origin of the kinds in cultivation.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (88). [5400]. 43911

 Douin.
 Ch.
 Le pédicelle de la capsule des Hépetiques.
 Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (194–202, 270–276, 360–366, 368–376).

 [7000]
 [7000]
 [7000]
 43912

Lophocolea minor Nees est-il une bonne espèce ? Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (14-23). [7000]. **Douin**, Ch. L'Ephemerum stellatum dans la flore parisienne. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (24). [7000 8000 a].

Les Sphaerocarpus français. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (105-112). [1660 7000]. 43915

Autour de Sancy. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1909, (131–137). [7000 8000 df]. 43902

Douvillé et Zeiller, [Charles René]. Sur le terrain houiller du Sud oranais. Paris, C. R. Acad. sci. 146, 1908, (732–737). [8000 fa 6700]. 43916

 Drabble, E[ric].
 Peloria in pansy

 [Viola].
 J. Bot , London, 46, 1908,

 (298).
 [1800 5400].

Lecompte (including Ir. Barteri, Hook. f.). Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1908, (20, plate). [5400]. 43919

Carapa procera DC., an oil-yielding tree of West Africa. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1998, (21-24, plate). [5400]. 43920

[Seeds of] Poga oleosa,
Pierre. Liverpool, Q. J. Inst. Com.
Res. Trop., 3, 1908, (29). [1560
5400].

The kernels of Scyphocephalium Kombo, Warb.; oil-yielding Seeds from West Africa. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1908, (32). [1500 5400].

The bank of the red and white mangroves; tanning materials from West Africa. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1998, (33-37, 2 pl.). [1060 5400]. 43923

Casca de Piquia [provisionally determined as derived from a species of Garcinia]. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1908, (38–39, 1 pl.). [1660 5400]. 43924

London (Edwin Arnold), [1908], (vi +

234, 76 figs.). 2s. 6d. 19 cm. (6030). 43925

Drabble, E[ric] and Drabble, Hilda The relation between the osmotic strength of cell-sap in plants and their physical environment. Bio-chem. J., Liverpool, 2, 1908, (117-132). [2700 3020 3200].

| Geranium pratense | X | Robertianum [in Derbyshire] | J. Bot., London, 46, 1908, (301). | [5400 8000 de]. |

— Hydrodictyon reticulatum [Roth, in N. Nottinghamshire]. J. Bot., London, **46**, 1908, (365). [8000 de]. 43928

Drabble, Hilda (née Lake) v. Drabble, Eric.

Drieberg, C. Erythrina indica and the Crow. Spol. Zeyl., Colombo, 4, pt. 16, 1907, (180). [3500]. 43930

Driesch, Hans. La fisiologia dello sv.iuppo della forma organica individuale. Rivista di Scienza, Bologna, 1, 1907, (265-281). [3160]. 43931

 Driver,
 H.
 Das
 Ostseeplankton

 der
 4
 deutschen
 Terminfahrten
 im

 Jahre
 1905.
 Wiss.
 Meeresunters.,

 Kiel,
 (N.F.),
 10,
 Abt.
 Kiel,
 1908.

 (107-128,
 mit
 3
 Tab.).
 [9300].
 43932

[Drobov, V. P.] Дробовъ, В. И. Къпостѣтретичной флорѣ Донской области. [Zur posttertiären Flora des Don-Gebietes.] St. Peterburg, Journ. bot., **3**, 1908. (1–5, deutsch. Res. 22, mit 1 Abbild.). [8000 dbbj. 43933

Выхъ обнаженій басейна р. Хонра въ предклахъ Донской области. [Vegetationstypus der Kreideblössen im Becken des Choper-Flusses im Don-Gebiete.] St. Peterbug, Journ bot., 3, 1908, (6-22, deutsch. Rés. 22, mt.) 1 Karte. [8000 db].

Drost, A. W. v. Hall, C. J. J. van.

Druce, G[eorge] Claridge Plants of Sutherland and Caithness. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (39-44, 106-109). [5000 8000 åc]. 43935

Scotland. Notes on piants from Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (-22). [8000 de].

on the British plant lists and their discrepancies. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (232-242). [0070 5000 8000 del. 43937

| Scottish roses [in my Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (259). [8000 de]. | 43938

F. B. White, on Ben Lawers. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (259). [8000 de]. 43939

 alpina, Gren.
 and Godr. [from Inchnadamph, Sutherlandshire. A correction.]
 Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (259). [8000 dz.]

Welsh records. J. Bot., London, 46, 1908, (335–336). [8000 de]. 43942

Dorsetshire. J. Bot., London, 46, 1908, (384–390). [5000 8000 de]. 43943

Botanologia of Northamptonshire. Northampton, J. Nat. Hist. Soc., 14, 1908, (259-272, 293-324). [8000 de]. 43944

Report of botanical Section.

Nat. Hist. Soc., 1907, 1908, (34-35).

[8000 de].

containing the spermophytes, pteri-dophytes and charads found either as natives or growing in a wild state in Britain, Ireland and the Channel Islands. Oxford (Clarendon Press), 1908, (xvi + 104). 2s. 6d. nct. 19 cm. [5400 6000 6700 8000 de dq]. 43946

Drude, O[skar]. Die kartographische Darstellung mitteldeutscher Vege tationsformationen. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (10-38 mit 1 Taf. u. 3 Kart.). [8000 dc 3200].

 Ueber Variationen
 bei

 Cucurbita Pepo.
 Verh. Ges. D. Natf.,

 Leipzig, 79, (1907), II, 1, 1908, (244-246).
 [5400 4500].

Hanzengeographische Katten aus Sachsen. I. Weinböhle; II. Zschimsteine; III. Altenberg. Dresden, Mitt. Ver. Erdk., H. 7, 1908, (83–129, mit Taf.). [8000 de 3200].

— Das Botanische Institut der Technischen Hochschule. [In: Wissenschaftlicher Führer durch Dresden, hrsg. v. Fr. Schäfer.] Dresden (v. Zahn & Jaensch), 1907, (56-58). [0060].

Schorler, B. und Naumann, A. Bericht über die botanische Exkursion von Freitag den 13. bis Sonntag den 15. September [1907]. Bot. Jahrb. Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (109-117). [8000 de]. 43951

Druery, Cha[rle]s T[homas]. The nature of sports. Gard. Chron., London (Ser. 3), 43, 1908, (92-93). [4500].

——— Natural selection. London, J. R. Hort. Soc., **33**, 1908, (114–118). [4600]. 43955

The origin of the potato. Nature, London, **79**, 1908, (205). [5400].

Drymmer, Karol. *Xanthium spinosum*. (Polish.) Wszechświat, Warszawa, **27**, 1908, (621–622). [8000].

——— Matricaria discoidea DC. (Polish) Wszechświat, Warszawa, 27, 1908, (701). [8000]. 43958 Dubaquié, J. Élaboration et destruction de la matière grasse dans les végétaux. Bordeaux, Proc.-verb. soc. sci. phys. nat., 1908, (35-39). [3120].

Dubard, Marcel. Sur quelques espèces nouvelles du genre Noronhia. Bul. Muséum, Paris, 1907, (549-551). 154001.

Le guinsi et le cramcram. Rev. gén. bot., Paris, **19**, 1907, (167-168). [6000 8000 fe]. 43961

observations sur l'anatomie et les affinités des Malpighiacées de Madagascar. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (355-357). [5400-1000-8000-th. 43963]

— — Contribution à l'étude des Malpighiacées de Madagascar. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (355–363, 401–411). [5400—1000—8000 fk]. 43064

et Eberhardt, Philippe. Sur un arbre à caoutchouc du Tonkin. Bul. Muséum, Paris, 1907, (551-552). [0080 5400]. 43965

[Dubĭanskij, V.] Дубянскій, В. Thymus humillimus Čelak. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (70). [5400 8000 dbb]. 43966

[—— u. Čirvinskij, P. N.] и Чпрвицкій, И. Н. Налеофитологическая паходка близъ станцій Ларсъна Военно-Грузинской дорогі: на Кавказт. [Ein paläophytologischer Fund in der Nähe der Station Lars auf dem grusischen Militärwege im Kaukasus.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 10, 1908, (164–167, deutsch. 167–169, mit 4 Abbild.). 18000 dbl. 6700 f].

 Duboys, Ch.
 Genre Uncinula.
 Rev.

 sci.
 Limousm, Limoges, 16, 1908,
 1237-242).
 [7700 3225].
 43968

 $\begin{array}{ccccc} \textbf{Duckworth}, & Sir \ \text{Dyce}. & \text{Note on a} \\ \text{Scots pine tree of great dimensions} \\ \text{in Co. Cork}. & \text{Edinburgh, Trans. Bot.} \\ \text{Soc., 23, 1908, (321).} & [3160 & 6500 \\ 8000 & de]. & 43969 \end{array}$

Dudgeon, Winfield. A study of the variation of the number of ray flowers of certain Compositac. [With bibliography.] Des Moines, Proc. Iowa (w-6590) Acad. Sci., **14**, 1907, (89–106, with illus., diagrs.). [4500–5400]. 43970

Dürer v. Brockmeier.

Duffner. Anbauversuche mit fremden Holzarten auf dem Schwarzwalde. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (209-212). [3200]. 43971

Dufour, Léon. Note sur les affinités des espèces du genre *Achillea*. Paris, C. R. ass. franç, avanc. sci., **36**, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (446-452). [5400 4400]. 43072

Quelques expériences sur le Solanum Commersoni. Rev. gén. bot., Paris, **19**, 1907, (353-356). [3000 5400].

Le jardin botanique de l'Université de Palerme. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (25–31). [0060].

Note sur la classification des Basidiomycètes. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (419-428). [7700].

Dumée, [Paul]. Notes sur l'Agaricus pudicus. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (115-116). [7700 0070]. 43976

Dunkel, Paul. Untersuchungen über die Beziehungen des Bacillus pyogenes bovis et suis zu dem Bacillus pseudotuberculosis ovis. Diss. Giessen. Hildesheim (Druck v. A. Lax), 1908, (79). 22 cm. [7700]. 43977

Dunn, S[tephen] T[royte]. New Chinese plants. J. Bot., London, **46**, 1908, (324-326). [5400 8000 eb]. 43978

A revision of the genus **Riligera**, Blume. [n. spp.] London, J. Linn. Soc., **38**, 1908, (290-297). [5400 8000 e]. 43979

\(\text{\chi} \) A botanical expedition to Central Fokien. [n. spp., the new Orchideae described by R. A. Rolfe.] London, J. Linn. Soc., **38**, 1908, (350-373). [5000 5400 6000 6500 8000 cb]. 43980

Dunschmann, H. Sur la valeur nutritive de quelques peptones pour difiérentes espèces microbiennes. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (999-1001). [7700-3060]. 43981

Recherche sur l'alimentation du bacille typhique. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1175– 1177). [7700 3060]. 43982 Dunstan, Wyndham R[owland] and Henry, T. A. The poisonous properties of the beans of Phaseolus lunatus. J. Board Agric., London, 14, 1998, (722-731). [3120 5400]. 43983

______ Le glucoside cyanogénétique du lin. Bruxelles, Bul. Acad. roy., 1907, (709-792). [3120 5400].

Durafour, A[rthur]. Flore de l'Ain. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **6**, 1901, fasc. **9**, (44-46); **7**, 1902, fasc. 11, (42-46). [8000 df 5000]. 43985

Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 7, 1902, fasc. 11, (50-52). [5400 8000 df].

Les alchimilles de l'Ain. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 13, (18–19). [5400 8000 df].

Cypripedium Calceolus.

Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 13, (38-40). [6000 8000 df].

43989

Dryas octopetala. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 13, (46). [3280 5400]. 43990

Les Hieracium ou épervières de l'Ain. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **9**, 1904, fasc. 14, (36-44). [5400 8000 df]. 43991

_____ v. Brunard,

v. Gillot.

Durand, Elias J[udah]. The Geoglossaceae of North America. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (387-477, mit 18 Taf.). [7700 8000 q]. 43992

sexual organs and sporogonium of Marchantia polymorpha. [With bibliography.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (321–335, with 2 pl.). [1660 2380 7000]. 43993

Durand, Th[éophile]. Quelques pages sur l'état d'avancement de nos connaissances en floristique belge. Bruxelles, Soc. roy. bot., 44, 1907, (182-190). [8000 dd]. 43994

Prodrome de la flore belge, Vol. III, Phanérogames, fasc. 14e (table) vol. I, fasc. spéc. (1907). Introduction, statistique, géographie bot. et bibliographie botanique de la flore belge. Bruxelles (Castaigne), 1907, (63). $(88000 \ dd)$.

 Dusén,
 P[er].
 Beiträge zur Florades Itatiaia.
 1.
 Ark.
 Bot.,
 Stockholm,

 kolm,
 8. No. 7, 1908, (26, mit Illustr.).
 [8000 hh 5000].
 43996

und Neger, F[ranz]
W[ilhelm]. Chilenisch-patagonische
Charakterpflanzen. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G[eorg] Kärsten u.
H[einrich] Schenck, Reihe 6, H. 8.)
Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit
Erläut.). 31 cm. [8000 hk hi 3200].
43997

 Duthie, G. A. and Matthews, D. M.

 Mycorhizae on Michigan trees.
 [Abstract.]

 stract.]
 Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (46).
 [4050 7700].

 43998
 43998

Dybowski, Jean. Sur la conservation de la noix de coco. Paris, C. R. Acad. sci, 147, 1908, (756-757). [1560 6000].

Régénération des plantations de caféiers par l'introduction d'une espèce nouvelle. Paris, C. R. Acad. sei., 148, 1909, (232-233). [5400]. 44000

Dybowski, W[ladislaw]. Nieco o znajdującym się na Litwie orzechu wodnym. [Sur la Trapa natans en Lithuanie.] Wszechświat, Warszawa, 27, 1908, (749-750). [8000 db]. 44001

Dyer, Sir William T[urner] Thiselton. The supposed degeneracy of the potato. J. Board Agric., London, 15, 1908, (30-32). [3100 4650 5400].

Flora capensis; being a systematic description of the plants of Cape Colony, Caffraria, and Port Natal (and neighbouring territories). By various botanists. Vol. 4, sect. 1, part 5 [Asclepiadeae: Asclepias-Brachy-stelma]. London (Reeve & Co.), 1908, (673–864). 22 cm. 8s. net. 5400 8000 [z].

- v. Bean, W. J.

Dykes, W. R. Notes on irises. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (396). [6000]. 44004

Eames, Arthur J[ohnson]. Sparganium diversifolium var. acaule in Massachusetts. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1998, (56). [6000 8000 gg]. 44005 East, Edward M. The relation of certain biological principles to plant breeding. [With bibliography.] Agric. Exp. Sta., Connecticut, New Haven, Bull. No. 158, 1907, (1-93, with text fig.). [3550 4400].

Eaton, A[lvah] A[ugustus]. Nomenclatorial changes in *Isočtes*. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (42). [6700]. 44007

Nomenclatorial studies in three orchid genera. Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., 21, 1908, (63–67). [6000]. 44008

Ebaugh, W[illiam] Clarence. Gases vs. solids: An investigation of the injurious ingredients of smelter smoke. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (951-970, with pl., tables, map). [4000].

Eberhardt, Philippe v. Dubard, M.

Eckardt, W[ilhelm] R. Weitere Beiträge zur Kenntnis der thüringischen Pflanzenwelt. Weimar, Mitt. bot. Ver., N.F., H. 23, 1908, (27–28). [8000 dc]. 44010

Eckenbrecher, C. von. Bericht über die Anbauversuche der Deutschen Kartoffel-Kultur-Station im Jahre 1907. Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, Erg. H., (3-52). [3120 4000]. 44011

Eckerson, Sophia. The physiological constants of plants commonly used in American botanical laboratories. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (50-54). [3000]. 44012

Eckles, C. H. A bitter fermentation of cheese. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (229-234). [3100].

Eckstein, K[arl]. Zoologie. 1907. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., 84, 1908, Supplement, (43-58). [4100 4350].

Absprünge. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (462–466). [4100 4200]. 44015

Edgerton, Claude Wilbur. Notes on a parasitic Gnomonia. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 34, 1907, [1908], (593-597, with text fig.). [3225 7700].

Two little known myxosporiums. Ann. mycol., Berlin, 6,

1908, (48–53). [7700 4050 8000 gg 44017

Edgerton, Claude Wilbur. The physio-logy and development of some anthracenoses. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (367–408, with 1 pl., 17 text fig.). [3225 7700 8000 gg 4050].

- v. Atkinson, G. F.

Edler, Wilhelm. Der Wert der nackten Körner im Saatgut bespelzter Hafersorten. Berlin, Mitt. D. Landw-Ges., 23, 1908, (15-16). [1560 3750 6000]. 44019

Ein Beitrag zur Frage des Vorkommens von Pfropfmischlinger., Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **57**, 1908, (170–177). [3550 3600 5400]. 44020

Eduardoff, Fritz. Ueber Kautechukuntersuchungen in Amani (D.-O.-Afrika). Gummiztg, Dresden, 22, 1908, (387–388). [3120]. 44021

Edwards, Arthur M[ead]. Finding of the bacillarian beds on the ocean bottom. Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci., 3, 1907, (25–32). [7400].

Jersey and identification of it by the bacillaria in it. Nuova Notarisia, Padova, **18**, 1907, (39-48). [†7400].

Edwards, Ralph T. A biological study of the water supply of the Philippine Islands, with a description of a new pathogenic organism. Philippine J. Sci., Manila (B. Medical Sciences), 3, 1908, (121–130, with charts). [7700 8000 eg].

Edwards, W[illiam] H[enry]. The Museum as an index to the flora . . . of the county. Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, 1906, (1907), (277-292). [8000 de]. 44025

Effront, Jean. Sur le pouvoir diassaique du *Bacillus subtilis*. Atti Congr. chim., Roma, **4**, 1907, (125– 132). [7700]. 44026

Action de la levûre de bière sur les acides amidés. Paris, C. R. Acad. sci., **146**, 1908, (779–780). [3100 7700]. Eggleston W[illard] W[ebster]. The Crataegi of the north-eastern United States and adjacent Canada. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (73–84). [5400 8000 qd qd]. 44028

The thorn trees: Genus Crataegus Linnæus. In: Britton, N. L. North American trees. New York, 1908, (443–482, with text fig.). [5400 8000 q].

Ehrenberg, Paul. Theoretische einiger der sogen. Physikalischen Bodeneigenschaften. Breslau, Mittlandw. Inst., 4, 1908, (445–493). 44031

Ucberblick über die Bakteriologie der Ammoniakverbindungen. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (449–455). [2540 2000 7700].

Finge. I. Landw. Versuchstat., Berlin, **69**, 1908, (259–294, mit 1 Taf.). 44033

Praktische Winke zur S.), 1908, (64). 20 cm. 0,70 M. (3060). 44034

Ehrenstein, Theodor. Beziehungen zwischen Keimfähigkeit der Gerste und Zahl der Ausbleiber im Malze. Allg. Brauerztg, Nümberg, 48, 1908, (1573–1574). [3750–3100]. 44035

Ehrlich, F. Die Rolle des Eiweisses und der Eiweissabbauprodukte bei der Gärung. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907, (515-529). [3100]. 44036

Ehrlich, Richard. Ein Beitrag zur Frage von der Membran der Choanoflagellaten. Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908. (117–120). [7400]. 44037

Eibner, [Alexander]. Ueber Copaivabalsame und Copaivaöle. Techn. Mitt. Malerei, München, 24, 1908, (193–195, 205–208, 219–220); 25, 1908, (1-4). [3120]. 44038

Eichinger, A. Beitrag zur Kenntnis und systematischen Stellung der Gattung Parnassia. Bot. ('entralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (298-317). [5400 1000]. 44039 Eichlam, Federico. Mitteilungen aus Zentral-Amerika. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (33-35); IV. V. t.c. (138-143, 151-152). [8000 hb 5400]. 44040

Melocactus guatemalensis Gürke et Eichlam. Monatschr. Kak teenk., Neudamm, **18**, 1908, (37–38). [5400 8000 hb]. 44041

Beiträge zur Kenntnis dei Kakteen von Guatemala. I. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (100–104); II. Nebst Bemerkungen von Willhelm Weingart. t.c. (155–158, 169–173). [5400–8000 hb]. 44042

 Eichler, Karl.
 Ueber die doppelte

 Befruchtung bei Tragopogon orientalis.

 Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. I.,

 1906, (841-856, mit 2 Taf.).
 [3500

 5400].
 44043

Eichloff, R. v. Weigmann, H.

Eifert, R. Zur Theorie der Stammverwerfungs-Dynamik bei Wirbelstürmen im Walde und ihrer Deutung. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., 84, 1998, (236–240). [4150–4200]. 44044

Eijkman, C. Die Ueberlebungskurve bei Abtötung vom Bakterien durch Hitze. [In: Festband der biochem. Zeitschr. für H. J. Hamburger.] Berlin (J. Springer), 1908, (12–20); Biochem. Zs., Berlin, 11, 1908, (12–20). [7700].

Einecke, Albert v. Lemmermann, O. (Ref.).

Eipper, E. Beobachtungen über die Moniliukrankheit unserer Obstbäume. Gartenwelt, Berlin, **12**, 1908, (702–703). [4050—4350].

Eisenberg, Philipp. Studien zur Ektoplasmatheorie. Tl. 1. Ueber die Kapselbidung beim Milzbrandbaeillus. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (415-427). [7700].

Ueber elastikotropische Erscheinungen beim Wachstum des Bac. anthracis und verwandter Bacillen auf Serumnährböden. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (125– 128). [3180]. 44048

Ueber die Thermoresistenz der vegetativen Formen der aëroben Sporenbildner. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (187–191). [3200]. 44049

è

1

Eisenberg, Philipp. Ueber Fetteinschlüsse bei Bakterien. Farbehemsiche Untersuchungen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (257-274, mit 2 Taf.). [3120].

Eisler, M[icbael] v. und **P**ortheim, L[eopold] v. Ueber ein Hämagglutinin im Samen von *Datura*. Zs. Immun-Forschg, Jena, Orig., **1**, 1908, (151–160). [3120 | 1560 | 5400]. 44051

[Elenkin, Alexander Alexandrovič.] Еленкинъ, А. А. Заятьтка о мъжъс Средней Россін. [Notiz über Moose von Mittel-Russland.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (3-8, 138-146, mit 1 Тат.) [8000 dbc 7000]. 44052

Задачи ликенологическихъ изслѣдованій въ природъ. [Aufgaben der lichenologischen Forschungen in der Natur.] Journ. russe bot., 8t. Peterburg, 1908, (46–55, mit 1 Taf.). [7600]. 44053

— Обользин ягодъ крыковника. [Ueber die Krankheit der Stachelbeeren.] Journ. russe bot., St. Peterburg, **1908**, (59–65, mit 8 Abbild.) [7700 8000 db 4050 4350]. 44054

Явленія симбіоза точки эрфнія подвижнаго равновфсія сожительствующихъ организмовъ. І. Микориза и аналогическія проявленія между грибами и корилми высшихъ [Die Symbiose vom Geрастеній. sichtspukte des beweglichen Gleichgewichtes der zusammenlebenden Organismen betrachtet. I. Die Mycorhiza und analoge Eischeinungen der Symbiose unter Pilzen und Wurzeln höherer Pflanzen.1 Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 1, (1907). 1908, (106-176 + deutsch. Rés. XX-XXVII, mit 1 Taf. und 6 Text fig.). [7700 1210 -322044055 3225].

Павифініе запросы по болтыням растеній, присылавиніся въ Централную фитопатологическую Станцію за 1905–1907 гг. [Die wichtigsten Anfragen über Pflanzenkrank-heiten, welche die Centrale Phytopathologische Station in den J. 1905–1907 erhalten hat.] Jahrb. Pflanzenkrankla, St. Peterburg, 2, 1908, (59–72). [4050400 4350].

— Предварительный отчеть о командировка въ Средню Россіи латомъ 1907 г. [Vorläufiger Bericht über Flechten und Moosformationen in Mittel-Russland.] St. Peterburg, Bull.

jard. bot., **8**, 1908, (13–16 + deutsch. Rés. 16). [8000 dbc 7000 7600].

[Elenkin, Alexander Alexandrović.]

Ezenkutt, A. A. Heropurecciii oueps,

grarcanioctru Hentpanshofi фитопатологической Станцін Пяператорскаго

C.-Петербургскаго

Сода, (Historische Skizze der Centralen
phytopathologischen Station des Kaiserlichen Botanischen Gartens in St.

Petersburg.] St. Peterburg, Bull. jard.

bot., 8, 1908, (40–43). [0060 4000].

41058

Предварительный отчеть о командировка тактомъ 1908 г. на оз. Селитеръ (Тверской губ., Останковскаго утвада). [Vorläufiger Bericht über die Arbeiten im Seliger-See (Gouv. Tver. Kreis Ostaškov) und dessen Umgegend im Jahre 1908.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 9, 1909, (15–20, deutsch. Rés. 20–21). [8000 dbc 9050 7600 7000].

[——— und Voropichin, N. N.]

Эпи риллыные липайники на Кавказъ
[Epiphylle Flechten vom Kaukasus.]
St. Peterburg, Trav. Soc. nat. C. r., 39, 1,
1908, (236–243, deutsch. Res. 252–258);
Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg,
2, 1908, (109–142, deutsch. Rés.
XVII-XXII, mit 1 Taf. und 11 Abbild.).
[7600—7700—4050—4350—8000—dbd].
44000

v. Fedčenko, B. A.

Eliving, Fr[edrik]. [Sclerotinia Trifoliorum Erikss. från Kronborg]. Sclerotinia Trifoliorum Erikss. aus Kronoborg, Finland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn, 34, 1908, (48, deutsch. Ref. 222). [4050 7700].

Vorläufige Mitteilung über die Entstehung der Gonidien aus den Hyphen. (Schwedisch) Helsingfors, Ofvers. F. Vet. Soc., 44, 1902, (III). [1250 7600]. 44062

Eliving, K. O. Något om förekomsten af Peridermeum (Accidium) voruscans Fr. i Norra Finland. [Über das Vorkommen von Peridermium (Aecidium) coruscans Fr. in Nord-Finland.] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 20, 1904, (99-102). [4050 7700].

Sjukdomar och sjukdomsorsaker i skogskulturer. [Krankheiten und deren Ursachen in Waldpflanzungen! Helsingfors, F. Forstfören. Medd., **22**, 1905, (82-134, mit 4 Fig.). 44064

Elger. Beobachtungen beim Kiefernspinnerfrass in der Oberförsterei Christianstadt in den Jahren 1906-08. D. Forstztg, Neudamm, 24, 1909, (5-8). [4100-6500-4350]. 44065

Ellacombe, H[enry] N[icholson]. Flowers of Spenser. [With notes by R. P. Brotherston, G. H. Engleheart, H. Evans, and Sir H. Maxwell]. Gard. Chron. London, (Ser. 3), 44, 1908, (393): 44, 1908, (6-8, 15, 26, 45, 54, 65, 94, 103-104, 124, 138, 172, 204, 219, 251-252]. [0010 0070 5000]. 44066

Ellermann, V. Om Forekomsten af meget smaa, bevægelige Mikroorganismer i menneskeligt Spyt. [On the occurrence of minute mobile microorganisms in human saliva]. Kjøbenhavn, Hosp. Tid., 1907, (733–739, with illustr. [7900].

Ellis, David. The phylogenetic connexions of the recent addition to the thread Bacteria (Spirophyllum ferrugineum [Ellis]). London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (693). [4700 7700]. 44068

A preliminary notice of five new species of iron bacteria. Edinburgh, Proc. R. Soc., 28, 1908, (338-342, pl. 1-3, 5 text figs.). [7700]. 44069

Ellis, John W[illiam]. Obituary of Emily Margaret Wood. Liverpool, Proc. Nat. F. Cl., 1907, 1908, (11-14, portrait). [0010].

— Report of the field meetings of 1907. Liverpool, Proc. Nat. F. Cl., **1907**, 1908, (15–27); op. cit. **1908**, (10–24). [8000 de]. 44071

Ellrodt, G. v. Neubauer, H.

Elmer. A[dolph] D[aniel] E[dward]. Philippine Rubiaceae. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (1-41). [5400 8000 eg].

A fascicle of Benguet figs. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (42-62). [5400 8000 eg]. 44073

Rubiaceae. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (63–73). [5400 8000 eg]. 44074

Pandans of east Leyte.
Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (7477). [6000 8000 eg]. 44075

Elmer, A[dolph] D[aniel] E[dward]. New Pandanaceae from Mt. Banahao. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (78-82). [6000 8000 eg].

_____ Manual of the Philippine Compositae. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (83-186). [5400 8000 eg]. 44077

A fascicle of east Leyte figs. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (187–205). [5400 8000 eq.]. 44078

Emeis. Ungünstige Einflüsse von Wind und Freilage auf den Pflanzenkörper. Landw. Wochenbl., Kiel, 58, 1908, (90-99, 114-120). [4150 3200].

Emmerling, Os[kar]. Ein neuer Erreger der schleimigen Gärung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1998, (307-309). [7700]. 44080

Vergärung von Calciumtartrat. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (317–318). [3100]. 44081

Enderlein, Günther. Biologischfaunistische Moor- und Dünnen-Studien-Ein Beitrag zur Kenntnis biosynöcischen Regionen in West-preussen. Danzig, Bot. bot.-zool. Ver., 30, 1908, (54-238, mit 1 Karte). [8000 de 3200]. 44082

Endlich, Rud. Stammpflanzen. lin, Beihefte, 9, 1908, (221–283). [6000]. 44083

——— Die Zapupekultur in Mexiko. Tropenpflanzer, Berlin, **12**, 1908, (157–178). [6000]. 44084

Engel, A. Ueber den Congo-Copal und über den Benguela-Copal (weiss). Arch. Pharm., Berlin, **246**, 1908, (293– 305). [3120].

Engelhardt, H. und Kinkelin. F. I. Oberpliocäne Flora und Fauna des Untermaintales, insbesondere des Frankfurter Klärbeckens.; Il. Unterdiluviale Flora von Hainstadt a. M. Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., 29, 1008, (149–306, mit 14 Taf.). [5000† 8000 dt †].

Engels, O. Neuere Untersuchungen über Eigenschaften und Wirkung von Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und Kalksalpeter. Landw. Bl., Speyer, 1908, (156–159). [3060]. 44087

Engensteiner, Sigm. Ein Betrag zur Orchidaceenflora Nordtirols. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (10). [6000 8000 dk]. 44088

Enger, Schutz gegen Wildverbiss. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (282). [4350-4100]. 44089

Engleheart, G. H. v. Ellacombe, H. N.

[Engler, Adolf.] Einige interessante Ficus-Arten des tropischen Afrikas. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 5, 1908, (62-64, mit 3 Taf.). [5400 8000 f].

Pflanzengeographische Gliederung von Afrika. Berlin, Sitz-Ber. Ak. Wiss., **1908**, (781–837). [8000 # 3200].

Gentaceae africanae. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (519–520). [6500 8000 fd]. 44092

______Loranthaceae africanae.
II. (Beiträge zur Flora von Afrika.
XXXII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40,
1908, (521–542). [5400 8000 f].
44093

Moraceae africanae. IV. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (543–549), [5400–8000–fd].

— Rhamnaceae africanae. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) Bot. Jarhb., Leipzig, **40**, 1908, (550– 553). [5400 8000 f]. 44095

IV. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) Bot. Jarhb., Leipzig, **40**, 1908, (554). [5400 8000 fe]. 44096

Guttiferae africanae. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (555-572). [5400 8000 f].

————— Die Vegetationsformationen tropischer und subtrepischer Länder. In übersichtlicher Zusammenstellung nebst farbigen Signaturen zur Verwendung für Vegetationskarten. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (367–372); Leipzig (W. Engelmann), 1908, (8, mit 1 Tab.). 8vo. 1,50 M. [8000 3200].

— Additamentum ad Araccas Pothoideas. Nachtrag zu den Pothoideae. [In: Das Pflanzenreich, hrsg. v. A[dolf] Engler. H. 37, (IV. 23 B).] Leipzig (W; Engelmann), 1908, (1-3). [6000].

_____ Die Pflanzenwelt Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in Afrikas und die Charakterpflanzen Afrikas. Bd II. Charakterpflanzen Afrikas (insbesondere des tropischen). Die Familien der afrikanischen Pflanzenwelt und ihre Bedeutung in derselben. I. Die Pteridophyten, Gymnospermen und monokotyledonen Angiospermen (Die Vegetation der Erde, hrsg. v. A[dolf] Engler und O[skar] Drude. IX.) Leipzig (W. Engelmann), 1908, (XI + 460, mit 16 Taf.). 26 cm. 28 M. [8000 f 6700 6500 6000].

[Engler, Adolf] und Krause, K[urt]. Ueber die Lebensweise von Viscum minimum Harvey. Berlin, Ber. D. bot. Ges. 26a, 1908, (524-530, mit 1 Tat.). [5400 4500 3225 3200]. 44101

Araceae-Monsteroideae, [In: Das Pflanzenreich, hrsg. v. A[dolf] Engler H. 37, (IV. 23 B).] Leipzig (W. Engelmann), 1908, (4-139, 156-160, mit 1 Taf.). [6000 1000]. 44102

Engler, Arnold. Tatsachen, Hypothesen und Irrümer auf dem Gebiete der Samenprovenienz-Frage. Forstwiss. Centralbl., Berlin, 30, 1908, (295-314). [3200 3440 4500 1560].

Engler, V. Zwei verkannte Linden. (Tilia petiolaris DC. — Tilia alba Aiton.) Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (218-221). [5400]. 44104

Entz, Géza jun. Die biologischen Resultate der Balatonforschung. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (425–438). [8500 dk]. 44105

Entz, Géza sen. Az alkohol hatása a növényekre és az állatokra. [Wirkung des Alkohols auf Tiere und Pflanzen.] Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (593– 605). [4150]. 44106

[Eramasov, A. I.] Epavacobb, A. II. Onabnin suctba. [Gefallenes Laub.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 1, (1907), 1908, (93–102, deutsch. Rés. XIX, mit 4 Abbild.). [4050–4350–7700].

Brillich if Monilia cinerca Bon. na Brillich if Monilia (Schrodinia) fructigena Pers. na afontt. [Monilia cinerca auf Kirschen und Monilia (Schrodinia) fructigena auf Aepteln.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 2, 1908, (101–108, deutsch. Rés. XVII, mit 2 Abbild.). [4050–4350]. 44108 Erdner, Eugen. Ein neuer Veilchen-Tripelbastard, Viola (hirla L. × odorata L.) × saepincola Jord. Rasse cyanea Cel. pro spec = V. permixla Jord. × saepincola Jord. Rasse cyanea Cel. pro spec. = V. neoburgensis Erdner. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1808, (72-73). 15400 8000 dtl. 44109

Erichsen, F[r.]. Die Flechten des Eppendorfer Moores. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. Folge), 16, (1908), 1909, (31-98). [7600 8000 dc]. 44110

Ein lichenologischer Ausflug ins Riesengebirge. Hamburg-Verh. natw. Ver., (3. Folge), 16, (1968), 1909, (XCHI-XCIV). [7600 8000 dc dk].

[Erikson, E. V.] Эриксонъ, Э. В. Путевыя замѣтки изъ путешествія по Джебрапльскому узау Елисаветпольской губернік. [Notizen aus einer Reise im Kreise Džebrail des Gouvernements Elisavetpoli.] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 1, 1907, (1–24). [8000 dbd]. 44112

Erikson, Johan. Studier öfver submersa växter. [Studien über untergetauchte Pflanzen.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (175–200, with pls., deutsches Res. 197–199). [1000 3200].

Eriksson, Ella. Vergleichende Anatomie und Entwickelungsgeschichte der Stengel der offizinellen Labiaten. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (242-251, 394-420). [1000 3010 3160 5400].

Eriksson, Jakob. Neue Studien über die Spezialisierung der grasbewohnenden Kronenrostarten. Ark. Bot., Stockholm, 8, No. 3, 1908, (26, mit 1 Taf.). [4050 7700]. 44115

——— Stachelbeermehltau und Stachelbeerkultur. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (121-126). [4050 7700 5400 4350]. 44116

— Die Rostarten des Getreides. (Pflanzenpathologische Wandtafeln. Hrsg. v. C. v. Tubeuf. Taf. V u. VI.) Nebst Text, (13). 24 cm. Stuttgart (E. Ulmer), 1908. Je 100 × 80 cm. 3,60 M. (4050 7700). 44117

Erlenmeyer, [Emil]. Ueber natürliche Pflanzenschutzstoffe. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (29). [4000]. 44118

Ernest, Adolf v. Stoklasa, J.

Ernst, A[lfred]. Beiträge zur Morphologie und Physiologie von Pitophora. Buitenzorg, Ann. Jard. bot., (Sér. 2), 7, [1908], (18-55, mit 4 Taf.). [3200 3450 44119

Zur Phylogenie des Embryosackes der Angiospermen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (419–438, mit 1 Taf.). [2380 1560 2740 4700].

44120

The new flota of the volcanic island and Krakatau. Translated by A. C. Seward. Cambridge (Univ. Press), 1908, 74, 13 photo., 2 maps. 26 cm. 4s. [3280 8000 eg].

44121

Errera, [Léo]. Notice sur F. Crépin, revue et complétée par Th. Durand. Bruxelles, Annuaire Acad. roy, **72**, 1906, (83–190, portr.); Bruxelles, Bull. Soc. roy. bot., **44**, 1906, (1–95). [0010].

Sur les caractères hérétostyliques secondaires des *Primula* (complété par Mlle. J. Wéry). Rec. inst. bot. Errera, Bruxelles, **6**, 1906, (223–256). [3200 5400]. **44123**

Glycogène et "paraglycogène" chez les végétaux (terminé par J. Massart). Rec. Inst. bot. "Errera," Bruxelles, 6, 1906, (343-446, Spl.). [2640].

Note préliminaire sur les feuilles. Bruxelles, Bul. Académie roy. 1903, (5); Rec. inst. bot. "Errera," Bruxelles, 6, 1906, (367-368). [1060].

Bibliographie des alcaloïdes, glycosides, tanins, etc. (réunie par J.W. Commelin). Rec. Inst. bot. Errera, Bruxelles, 6, 1906, (374-415). [3120 0032]. 44127

Liste bibliographique du Glycogène et du "Paraglycogène" (réunie par J.W. Commelin). Rec. Inst. bot. "Errera," Bruxelles, 6, 1906, (381–446, 5 pl.). [2640 0032]. 44128

— Cours de physiologie moléculaire (leçons recueillies et rédigées par H. Schouteden). Rec. Inst. bot. Errera, Bruxelles, 8, 1907, (153). [3000 44129

Errera, [Léo.] Cours pratique de microchimie végétale fait au dectorat en sciences botaniques à l'Université de Bruxelles. Bruges, 1906, (19). [3120 0040]. 44130

Esch, Ludwig. Die "Sinnesorgane" der Pflanzen. Philos. Jahrb., Fulda, 21, 1908, (190–196). [3180]. 44131

Eschbach, W. Auch ein Schädling. [Pyrrhula rubricella.] Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (63). [4100]. 44132

— Die Bekämpfung der Kräuselkrankheit der Pfirsiche. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (80). [4350]. 44133

——— Neues vom Maikäfer. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (366–372). [4100]. 44134

— und Baer, W. Tharandter zoologische Miszellen. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (509-523). [4100 4300]. 44135

Escoyer, E. Blépharoplaste et centrosome dans le Marchantia polymorpha. Cellule, Louvain, 24, 1907, (247–256). [2740 7000].

Le noyau et la caryocinèse chez le *Zygnema*. Cellule, Louvain, **24**, 1907, (355–366, 1 pl.). [2740]. 44137

Esser. Der botanische Garten. [In: Naturwissenschaft und Gesundheitwesen in Cöln. Festschrift...] Cöln (Druck v. J. P. Bachem), 1908, (54-61). [0060].

Essl, Wenzel. Beitrag zu einer Kryptogamenflora von Krumau. (Schluss) Programm d.k.k. III. deutschen Staatsrealschule in Prag-Neustadt, 4, 1901–1902, 1902, (3–18). [7000 8000 dk].

Euler, H[ans]. Grundlagen und Ergebnisse der Pflanzenchemie. Nach der schwedischen Ausg. bearb. Tl 1: Das chemische Material der Pflanzen. Braunschweig (F. Vieweg & S.), 1908, (X + 239). 23 cm. 6 M. [3120].

Evans, A.exander William. Hepaticae of Puerto Rico. 8. Symbiesidium, Marchesinia, Mastiyolejennea, Caudalejeunea, and Bryopteris. New York, N. Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 34, 1907, [1908], (533-568, with 3 pl.); 9. Brachiolejeunea, Ptychocoleus, Archilejeunea, Leucolejeunea, and Anoplolejeunea, Cop. cit. 35, 1908, (155-179, with 3 pl.). [7000 8000 hc].

jeunea. New York, N. Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (371–389, with 3 pl.). [7000 8000 hc]. 44143

Notes on New England Hepaticae,—6. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (185–193). [7000 8000 gg]. 44144

genus of Hepaticae. Torreya, New York, N.Y., 7, [1908], (225-229). [7000].

Evans, Harold v. Ellacombe, H. N.

Evans, I[lltyd] B[uller] Pole. On the systematic position of **Zcidium elegans** Diet. Graham's Town, Rep. S. Afric. Assoc. Adv. Sc., 1908, 1909, (252–253), [7700].

Evans, William On the *Ricciae* of the Edinburgh district. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., **23**, 1907, (285–287, pl. 3). [7000 8000 de]. 44146

from the Isle of May. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (348-351). [7000 8000 de]. 44147

Evelyn, John. Sylva [or, a discourse of forest trees, and the propagation of timber]. Reprint of 4th ed. With introductory essay by John Nisbet. London (Doubleday & Co.), 1998, vol. 1, (v+335, port.). Vol. 2, (1-289, 3 figs.). 2 vols. 26 cm. [3160 8000 dc].

Evermann, Barton W[arren] and Clark, W. Walton. Lake Cicott, Indiana, and notes on its flora and fauna. Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., 21, 1908, (213-218, with map). [8000 gg]

Ewart, Alfred J[ames]. On the supposed extracellular photosynthesis of carbon dioxide by chlorophyll. London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, (30–36). [2780–3050]. 44150

Ewert, [Richard]. Ueber die Ursache der Unfruchtbarkeit unserer Obstbäume. Allg. (bad.-pfälz.) Obstbauztg, Kaiserslautern, 27, 1908, (67-68, 76-79). [4010].

Die Parthenokarpie der Stachelbeere. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (531-532). [3600 3500 3440 1560 5400]. 44152

——— Schädigungen durch Bordelaiser Brühe. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (211). [4350-4150]. 44153

Einwanderung eines gefährlichen Parasiten der Gurke, Pseudoperonospora cubensis (B. et C.) var. tweriensis, in Deutschland. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (8–11). [4050 7700 8000 de 5400].

Erstes Auftreten der Septoria Azaleae in Schlesien. Vorl. Mitt Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, [1909], (121). [4050 7700 8000 de 5400]. 44155

Henokarpie. Neue Beispiele für Par-Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **5** (1907), 1908, (83–85). [3440 3600 3500 1560 4250]. 44156

Ewert. [R.]. Ist das rheinische Kirschensterben auf eine Pilzkrankheit zurückzuführen ? Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (2–8). [4050].

— Die Jungfernfrüchtigkeit der Obstbäume. Proskauer Obstbauztg. Oppeln, 13, 1908, (39-43). [3500].

— Die Einwanderung des gefährlichen falschen Mehltaus der Gurke in Schlesien. Proskaver Obstbauztg, Oppeln, **13**, 1908, (81–84). [4050].

Schlesien. Gurkenkrankheiten in Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (183–184). [4050]. 44161

und Reichelt, C. Welche Erfahrungen sind gemacht in Bezug auf geringere Fruchtbarkeit, wenn eine Obstpflanzung nur aus einer Sorte besteht und eine Befruchtung durch andere Sorten ausgeschlossen ist? [In: Bericht . . . der XVI. allg.

Faber, F[riedich] C[arl] von. Ueber Verlaubung von Cacaoblüten. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, (577– 581). [1800 1500 5400]. 44163

 Myxomonas
 Betae Brzeziński.
 Berlin,

 Ber. D. bot.
 Ges., 26a, 1908, (177-182).
 44164

Ueberdie angebliche Bedeutungvon Myxomonas Betae Brzeziński für den Wurzelbrand und die Herz-und Trockenfäule der Rüben. (Untersuchungen über die Krankheiten der Rüben. Von W. Busse, 2.) Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (352–362). [4050 7700 5400].

Untersuchungen über Krankheiten des Kakaos. 1. Ueber den Hexenbesen der Kakaobäume in Kamerun. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (385–395); 2. Ueber die Krebskrankheit des Kakaos in Kamerun. t.c. (395–406, mit 1 Taf.). [1800 4050 4200 7700 4350 5400 8000 fd]. 44166

_____ Krankheiten tropischer Kulturpflanzen. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (27-28). [4000]. 44167

—— Die Krankheiten und Schädlinge des Kaffees. I. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (97–117). [4050 4350 5400].

Fabricius, Ludwig. Ernst Ebermayer †. Forstwiss. Centralbl., Berlin, 31, 1909, (1-8). [0010]. 44171

Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (23-28). [4100 6500]. **44172**

Zuchtwahl in der Forstwirtschaft. Sammelreferat. (Vortrag.) Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (416-433). [4600]. 44173

Faggioli, Fausto. Le Orchidee indigene delle pinete Ravennati secondo il Ginanni. Note critiche e biologiche. Gesi, 1907, (22). 24 cm. [6000-8000 dh]. 44174

Fahland, Fr. Vergärung der Hefe. Alkohol, Berlin, 18, 1908, (50-51). [3100].

Fahringer, Josef. Zur Kenntnis einiger Blütensekrete nebst Bemerkunger über neuere blütenbiologische Arbeiten. Bot. Centrelbl., Dresden, Beihefte, 23, 1908, Abt. 1, (191–203, mit 1 Taf.). [3500 3120 | 1500].

Falcioni, D. I germi termofili delle acque del Bullicame. Archivio Farmac., Siena, **6**, 1907, (1-5). [3200]. 44177

Falek, Richard. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung. Vortrag. . J. Landw., Berlin, **56**, 1908, (173–182, mřt 1 Taf.). [4050 6000 7700 4350]. 44178

Stand der Hausschwammforschung. Pharm, Ztg, Berlin, **53**, 1908, (940–941). 17700 40501. 44179

Falqui, Giuseppe. Staurogenesi e filogenesi di alcune Malvaceae. Nota preventiva. Cagliari-Sassari (Stab. tip. G. Montorsi), 1907, (32). 24 em. [4700]. 44180

sul Gennargentu. Cagliari-Sassari (Stab. tip. G. Montorsi), 1907, (43). 24 cm. [8000 dh]. 44182

Familler, [Ignaz]. Ueber Störungen im Pflanzenleben. Regensburg, Ber. natw. Ver., H. 11 (1905–1906), 1908, (78–107). [4010 4150]. 44183

Zusammenstellung der in der Umgebung von Regensburg und in der gesammten Oberpfalz bisher gefundenen Moose. 1. Nachtrag. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., 10, 1908, [1909], (1-28). [7000 8000 dc]. 44184

Bayerns. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., **10**, 1908, [1909], (29-74). [7000 8000 dc].

 schr. bot. Ges., **10**, 1908, [1909], (93–95). [7000 8000 dc dk]. 44186

Familler, [Ignuz]. Bryologische Notizen aus dem Jahre 1998. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., 10, 1908, [1909], (96-199). [7000 8900 dc dk]. 44187

Fantham, H. B. The Spirochaetes; a review of some border-line organisms between animals and plants. Sci. Progress, London, 3, 1908, (148-162, figs. 1-4). [7700].

Farlow, W[illiam] G[ilson]. Notes on fungi,—1. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (9-17). [7700]. 44189

Farmer, J[ohn] B[retland]. Presidential address. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (674-683). [0020 2640 3000].

_____ v. Potter, M. C.

Farneti, Rodolfo. Intorno ad alcune malattic della vite non ancora descritte od avvertite in Italia. Ulcera bianca dei pampini. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (72-73). [4050]. 44191

dell' uva che da alcuni anni si osserva in Piemonte. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (74-75). [4050]. 44192

Lesioni prodotte dall Eumolpus vilis Fabr. sugli acini e spaccatura di questi in seguito a suberosi.
Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907,
(75-76). [4100].

Il marciume dei bocciuoli e dei fiori delle rose causato da una forma patogena della *Botrytts vulgaris* (Pers.) Fr. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (77-78). [4050].

Intorno al brusone del riso ed ai possibili rimedi per combatterlo. Nota preliminare. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (203-213). [4050 4350].

——— Ustioni prodotte dal fumo delle locomotive sopra le foglie delle piante. Riv. patol. veg., Pavia, 2, 1907, (113-128). [4150]. 44196

———— L'avvizzimento dei cocomeri in Italia. Riv. patol. veg., Pavia, 2, 1907, (241-242). [4050]. 44197 Farneti, Redolfo. Ricerche intorno al brusone del riso ed esperienze italoamericane per l'anno 1907. L'Alba agricola, Pavia, 5, 1907, (974-975). [4350]. 44108

e Pollacci, Gino. Di un nuovo mezzo di diffusione della fillossera per opera di larve ibernanti rinchiuse in galle di speciale conformazione. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (95-102, con 1 tav). [4100]. 44199

--- v. Briosi, G.

Farr, Edith M. Contributions to a catalogue of the flora of the Canadian Rocky mountains and the Selkirk range. Ph!lade!phia, Cont. Bot. Lab. Univ. Pa., 3, No. 1, 1907, (1–88, with fold map). 18000 gc].

Farrand, Bell v. Marshall, C. E.

---- v. Saver, W. S.

 Farwell,
 O[liver]
 A[tkins]
 False

 Belladonna leaves [ascribed to Phyto-lacca decandra, Linn.].
 Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (435).
 [1060

 5400].
 4201

Fassbender v. Brockmeier.

Faulwetter, H. Die wichtigsten Bekämpfungsmethoden des Unkrautes. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (73–76). [4350].

Faust, Fr. Schleuderer und Ballisten. Studien über die Verbreitung der Pflanzensamen. : Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (689–696). [3280–3180–1560].

Fawcett, H. S. The viability of weed seeds under different conditions of treatment, and a study of their dormant periods. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 15, 1908, (25-45, with tables). [3750].

Fechner, Gustav Theodor. Nanna oder Ueber das Seelenleben der Pflanzen. 4. Auft. Mit einer Einlylitung von Kurd Lasswitz. Hamburg und Leipzig (L. Voss), 1908, (XVI + 303). 22 cm. Geb. 5 M. [3180]. 44205

Fedde, F[riedrich]. Species novae in Gardeners' Chronicle, 3. ser., XXXIX— XL (1906), descriptae. Repert. nov. spec. regni veget., Berlin; 4, 1907, (363– 371); 5, 1908, (2-7). [5000]. 44206

Fedele, Vincenzo. Monografia del pioppo. Casale (tipa. Cassone), 1907, (XV + 220). 22 cm. [5400]. 44207

Federley, Harry. Carl von Linné och harns betydelse för naturvetenskaperna. [Carl von Linné und seine Bedeutung für die Naturwissenschaften.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (2–11). [0040].

— Hvita lingon från Tvärminne. [Weisse Preisselbeeren aus Tvärminne, Finland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn. 34, 1908, (17, deutsch. Ref. 217). [5400]. 44209

[Fedorov, D. V.] Федоровъ, Д. В. Двѣпадцатилѣтній опытъ степного тѣсоразведенія. [Zwölfjährige Erfahrung im Steppen-Waldbau.] Selīsk. choziain, St. Peterburg, 21, 1906, (554–556, 580–582, 601–604, 622–624). [8000 dbb].

[Fedčenko, В. А.] Федченко, Б. А. Туркестанскіе оспарцеты. [Die Onobrychis-Arten aus dem russischen Turkestan.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (55–59). [8000 eac 5400]. 44211

Briquet = Elsholtzia densa Benth.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (65-66). [5400-8000 eac]. 44212

Oзеро Свѣтлое. [Der Světloje-See (Gouv. Nižnij-Novgorod).] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (179-182, mit 3 Abbild.). [8000 dbc]. 44213

Typkectaha. [Die Orchidaceen des russischen Turkestan.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (190-194). [8000 eac 6000]. 44214

Перечень засушенныхъ растеній, предлагаемыхъ въз обявля Пиперагорскияъ С.-Петербургскияъ Ботаническияъ Садомъ въ 1908 году. [Pele: tus plantarum quas Hortus Botanicus Petropolitanus anno 1908 promutua commutatione offert.] St. Peterburg, 1908, (64). 23 cm. [0060].

44215

Neue Silene-Arten aus
Turkestan. Allg. bot. Zs., Karlsruhe,
14, 1908, (1-2). [5400 8000 eac].

Elenkin, A. A., Wislouch, S. M., Palibin, I. V., Roževic, R. Ju., Flerov, A. F.] — Еленкинъ, А. А., Вислоухъ, С. М., Палибинъ, Н. В., Рожевицъ, Р. Ю., Флеровъ, А. Ф. ботанико-географической ботанико-географической

литературы по флорф Россіи за 1906 г. Нодъ общей редакціей Б. А. Федченко и А. А. Еленкива. [Арегси bibliographique de tous les travaux concernant la flore russe parus en 1906. Sous la rédaction de B. Fedtschenko et A. Elenkin.] St. Peterburg (Jardin bot. impér.), 1908, (69). 26,5 cm. [8000 db 0032].

Fedčenko, B. A. v. Fedčenko, O. A.

[Fedőenko, Olga Aleksandrovna.] федченко, О. А. Третье дополненіе къ., флорѣ Памира." [Troisème supplément à la "Flore du Pamir."] St. Peterburg, Acta horti Petr., 28, 1, 1908, (97–126). [8000 eac 5000 5400 6000]. 44218

— Опредълитель Памирскихърастеній. [Tabellen zum Bestimmen der Pflanzen des Pamir.] St. Peterburg, Acta horti Petr., 28, 1, 1908, (127– 190). [5000 8000 eac]. 44219

яхъ Памира. Критическая замктка. [Sur quelques plantes du Pamir. Note critique.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (275-280, 18000 eac 5400].

et Fedéenko, Boris Aleksējevič.] и федченко, Б. А. Растенія Туркестапа, препмущественно Алая, собранныя во времі путешествій 1897, 1901 и 1904 г.г. II. (Конецть.) [Plantae Turkestanicae, imprimis Alaicae, in itineribus annorum 1897, 1901 et 1904 lectae. II. (Finis.)] St. Peterburg, Acta horti Petr., 28, 1, 1908, (1–82, cum 2 Tab.) [8000 et 25400 6000 5000].

Conspectus florae Turkestan, Uebersicht sämtlicher bis jetzt für den Russischen Turkestan, d. h. für die Gebiete Transkaspien, Syrdarja, Tergana, Samarkand, Semiretschje, Semipalatinsk (ausser dem östlichen Teile), Akmolly, Targai und Uralsk (jenseits des Uralflusses) nebst Chiwa, Buchara und Kuldshal, als wildwachsend nachgewiesenen Pflanzenarten. (Forts.) Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 22, Abt. 2, 1907, (197–221); 23, 1908, (341–386); 24, Abt. 2, 1908, (67–841, 1800) ca 54001.

Fedtschenko v. Fedčenko.

Fehlhammer, J. Die Verwendung des Karbolineums im Weinbau. Erfurter Führer Gartenbau, **9**, 1908, (177–179, 186). [4350 4050]. 44223 Fehrs, [Ludwig] und Sachs-Müke, [Paul Wilh. Oskar Alex.]. Beitrag zur Züchtung und Isolierung von Anaërobiern. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (122-125). [0090]. 44224

Feis (De), Leopoldo. L'ampelite antifillosserica e le viti americane: nuove osservazioni. (Pubblicazioni dell' Osservatorio alle Queree, Firenze, Serie in 4° No. 15). Firenze (Istituto alle Queree), 1907, (26). 28 cm. [4350].

[Felt, Ephraim Porter.] Studies in Cecidomyidae 2. Rep. Ent. No. 23 in: Albany, Educ. Dept. N. Y. St. Mus. Bull. No. 124, 1908, (307-422, with pl., text fig.). [4300]. 44226

Fendler, Georg. Untersuchung der Milchsäfte von Artocarpus incisa und Excoccaria Agallocha. Berlin, Arb pharm. Inst., 5, (1907), 1908, (280–281). [3120 5400].

Fenner. Der Frass der Kiefernbuschhornblattwespe (Loph, pini) in den Waldungen des unteren Main- und Kinzigtales der ehemaligen Grafschaft Hanau. In: Festschrift... der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde. Hanau (Clauss u. Feddersen), 1908, (118–139). [4100—4350].

Feo (De), A. La lotta contro le malattie crittogamiche della vite e l'uso della poltiglia solforata. Vittoria (tip. Cabibbo), 1907, (11). 22 cm. [4350]. 44229

Ferdinandsen, C[arl Christian Frederik] und Winge, O[jvind]. Svampevegetationen paa Borris Hede. [The vegetation of fungi in the heath of Borris.] Kjöbenhavn, Bot. Tids., 28, 1908, (257–264). [7700 8000 da]. 44230

---- v. Raunkiær, C.

Fernald, M[erritt] L[yndon]. Some new willows of eastern America. Rhodora, Boston, Mass., **9**, 1907, (221-226), $[5400-8000\ y]$.

The representatives of Rumex salicifolius in eastern America. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (17-20). [5400 8000 g]. 44232

Notes on some plants of north-eastern America. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (46-55, 84-95). [5400-6000-8000-gd-gg]. 44233

Preliminary lists of New England plants—21. Cyperaceae. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (135–144); 22. [Najadaceae and Juncaginaceae.] Lc. (168–172). [6000 8000 gg].

Note on Michaux's Vaccinium myrtilloides. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (147-148). [5400].

Draba aurea in Rimouski county, Quebec. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (148). [5400 8000 gd]. 44237

Bidens connata and some of its American allies. 'Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (197-203). [5400].

Notes on Potamogeton pensylvanicus, Cham. et Schl. Naturalist, London, 1908, (375–376). [6000 8000 g]. [6000

____ v. Gray, A.

Fernbach, A. Fortschritte auf dem Gebiete der Stärkeforschung. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 11, 1998, (648-656). [3120]. 44240

Fernekess, Karl. Die Haferrispe nach Aufbau und Verteilung der Kornqualitäten (Komgewichte und Spelzengehalte). München, VierteljSchr. bayr. LandwRat, 13, 1908, Erz. H. zu Heft 4, (505-610). [1500-6000]. 44241

Ferrán, J. Note sur le saprophytisme du bacille de Koch. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hvgiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (152-155). [7700]. 44242

Ferraris, Teodoro. Sieroterapia vegetale, ossia processi di immunizzazione delle piante controi parassiticol metodo della cura interna. Antol. agr., Alba. 11, 1907, (6-12, 29-33, 49-53). [4350]. 42434

La fillossera della vite (Phylloxera vastatrix Planchon). Antol. agr., Alba, 11, 1907, (86–115). [4100]. 44244

Per l'antonomia dei fermenti. Antol. agr., Alba, **11**, 1907, (309-312). [7700]. 44245

Ferro, Giovanni. Osservazioni critiche intorno ad alcune specie conservate nell' Erbario micologico P. A. Saccardo riferite al gen. Myxotrichum
Kunze. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze,
(N. S.), 14, 1907, (221-234, con 1 tav.).
[77700]. 44246

Fest, Franz. Ueber den zeitlichen Verlauf der Nährstoffaufnahme und Trockensubstanzproduktion bei der Buschbohne unter verschiedenen Düngungs- und Witterungsverhältnissen. J. Landw., Berlin, **56**, 1908, (1–47), [3060 3120 3160 3200]. 44247

Fettick, Otto. Quantitative und qualitative Untersuchungen über die Bakterien, Hefen und Pilze der Butter und über den Einfluss des Kochsalzes auf dieselben. Welcher Kochsalzehalt ist für Dauer- oder Exportbutter zulässig? Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (32-44). [7700].

Wirkung des Lysoforms, mit besonderer Berücksichtigung der in der Michwirtschaft vorkommenden Bakterien. Das Lysoform im Dienste der hygienischen Milchproduktion. Milchw. Zentralbl., Leipzig. 4, 1908, (300–311). [7700]

Feucht, O. auf Mallorka. Frühlingswanderungen Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., 64, 1908, (XLVII-XLIX). [8000 dg]. 44250

Zur Vegetationsgeschichte des nördlichen Schwarzwalds, insbesondere des Kniebisgebiets. Aus d. Schwarzw.. Stuttgart, **16**, 1908, (9–16, 29–34). [8000 dc]. 44251

Fibelkorn, [Otto]. Floristische Ergebnisse eines Sommers (1907) in Nikolaiken Ostpr. Königsberg, Jahresberbot. Ver., 1907, 1908, (3-8). [8000 dc]. 44252

Ficker, M[artin]. Zur Differenzierung des Meningokokkus. Arch. Hyg., München, 63, 1908, (1-9). [7700 0090].

Ueber die Resistenz von Bakterien gegenüber dem Trocknen. Zs. Hyg., Leipzig, **59**, 1908, (367–378). [7700].

__ v. Abel, R.

Field, F. A branching date palm, (Phanix sylvestris.) Bombay, J. Nat.

Hist. Soc., **18**, No. 3, 1908, (699-700). [6000]. 44255

Fiet, A. Die Platycerien oder Geweihfarne. Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (265–272). [6700]. 44256

Figdor, Wilhelm. Ueber den Einfluss des Lichtes auf die Keimung der Samen einiger Gesneriaceen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, (582-585). [3750-3200-5400]. 44257

Experimentelle Studien über die heliotropische Empfindlichkeit der Pflanzen. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (287–307). [3180 5400 6000]. 44258

Figert, E[rnst]. Botanische Mitteilungen aus Schlesien. VII. Carex paniculata × diandra f. robusta n. hybr. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (149-150). [8000 dc 6000]. 44259

— Beiträge zur Kenntnis der Brombeeren in Schlesien. III. Allg. bot. Zs., Karlsruhe. 14, 1908, (197–198). [5400 8000 dc]. 44260

Mitteilungen über neue Rubi in Schlesien. Breslan, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85, (1907), 1908, zool.-bot. Sect., (63-65). [5400-8000 dc].

Filisch, Paul. Bericht über den Schachengarten für das Jahr 1908. Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg, 8, [1908], (39-42). [0060]. 44262

Finckenstein, Graf. Ein kleiner Beitrag zur Vererbungsfrage. Forstwiss. Centralbl., Berlin, 30, 1908, (240). [4410 3200].

Finet [Eugène Achille]. Orchidées nouvelles ou peu connues. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (333–343). [6000].

Finlow, R[obert] S[teele] v. Burkill, I. H.

Fintelmann. Die wilden Kaninchen und deren Vertilgung in der Königlichen Oberförsterei Durowo. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (800-802). [4100-4350]. 44265

Fiori, Adriano. Un manipolo di piante del Gran Sasso d'Italia. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (80-83). (80-83). 44266

Sulla straordinaria melata dell' Abies alba a Vallombrosa nell'estate del 1907. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (85-91). [4150]. 44267 Fiori, Adriano. Anomalia di sviluppo nel Boletus edulis. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (119). [1800]. 44268

| Floricultura a 1000 metri d'altitudine nell'Appennino toscano. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (347-351). [8000 dh]. 44269

u. Béguinot, Augusto, Pampanini, Renato. Schedae ad floram italicam exsiccatem. Centuriae VI-VII, Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.). 14, 1907, (69–116, 247–292). [0060].

analitica d'Italia. Vol. IV part I. Appendice ed indice generale pel Dott. Adriano Firori. Padova (tipa. del Seminario), 1907, (217 + 16). 28 cm. 18000 dh.]. 44271

[Fischer.] Beobachtungen über das Verhalten einzelner Traubensorten gegenüber der Beschädigung durch den Heu- und Sauerwurm. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (20-22). [4100 5400]. 42272

der Peronospora und des Oidiums der Rebe. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (22–28). [4530 4050 5400]. 44273

Neue Spritzen und Verbesserungen an älteren Fabrikaten. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (30–38). [4350].

Marmorkalk. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (28-29). [4350]. 44275

Erwiderung an die Compagnie "Reflorit" [gezeichnet Lipp), Strassburg-Neudorf. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (253–254). [4350].

merichtigung. Landw. Zs., Strassburg, 5, **36**, 1908, (649–650, 690). [4350].

Fischer, C. E. C. Natural layering of *Desmodium tiliaejolium* G. Don. Bombay, J. Nat. Hist. Soc., **18**, No. 1, 1907, (207-208). [3600 5400]. 44278

Fischer, Ed[uard]. Zur Morphologie der Hypogaeen. Bot. Ztg, Leipzig, 66, Abt. 1, 1908, (141-168, mit 1 Taf.). [7700 1000]. 44279

Die Publikationen über die Biologie der Uredineen im Jahre 1907. Bot. Ztg. Leipzig, 66, Abt. 2, 1908, (225-230). [7700 4050 3225]. 44280

Beiträge zur Entwickelungsgeschichte der Uredineen. 5. Aecidium Homogynes Schroet. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (89-96). [7700 4050 3225]. 44281

Fischer, Fr. Schädigungen durch Bordelaiser Brühe. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (171–172). [4350 4150].

Fischer, Hugo. Ein Denitrifikationsversuch. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (256-257). [3120]. 44283

Schlusswort an Herrn Prof. E. Buchner. [Betr. Enzyme.] Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (321-322). [3100].

Meine angebliche Gegnerschaft gegen die Zymaseentdeckung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908. (610-614). [3100]. 44285

Ueber Probleme der Bodenbakteriologie. [Nebst] Berichtendes D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (215– 217, 231–232, 277). [7700]. 44286

Belichtung und Blütenfarbe. Flora, Jena, **98**, 1908, (380–385). [3440 1500 3200]. 44287

Die Pelorien von *Linaria* nulgaris. Flora, Jena, **98**, 1908, (386– 388). [1800 1500 4500 5400].

44288

—— Der gegenwärtige Stand der Bodenbakteriologie. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **6**, (1908), 1909, (31-46). [7700]. 44289

Zur Geschichte des Gärungsproblems. Natw. Rdsch., Braunschweig, 23, 1908, (313–316). [3100].

Fischer, Jean. Bemærkninger om Floraen i Bjerre Herred. [Remarks on the flora of the district of Bjerre]. Kjöbenhavn, Bot. Tids., 28, 1908, (XXXVII–XL). [8000 da]. 44291 Fischer, J[ulius]. Baummüdigkeit und Schwefelkohlenstoff. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (33–36). [4010 4350 3060]. 44292

Kritik über einige im Kampfe gegen Peronospora und Oidium angebotene Mittel. Mitt. Weinbau, Geisenheim, 20, 1908, (104-109). [4350 4050].

— — Die Lebensvorgänge in Pflanzen und Tieren. Versuch einer Lösung der physiologischen Grundfragen. Berlin (R. Friedländer & S.), 1908, (83). 23 cm. 3 M. [3000].

Fischer, [Wilhelm]. Beitrag zur Frage der Identität des Meningococcus (Weichselbaum) und des Diplococcus intracellularis (Jaeger) mit besonderer Berücksichtigung der Agglutinationsverhältnisse dieser beiden Diplokok-kenarten. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (65–80). [7700].

[Fischer de Waldheim, А.] Фишеръ фонъ Вальдчениъ. А. Сообщенія наъ-Пиператорскаго Ботаническаго Сада. [Communications du Jardin Impérial botanique.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (20–21, 87, 171–173, rés. fr. 21–22, 87–88, 174). [0060]. 44296

Fisher, Harry. Botany [of Leicestershire]. The Victoria History of the Count of Leicester, 1, London (Constable), 1907, (27–59, map). 31 cm. [8000 de]. 44297

Fitschen, Jost v. Schmeil, O.

Fitschy, P. Sur la présence de l'acide evanhydrique dans les eaux distillées de quelques végétaux croissant en Belgique. Bruxelles, Bull. Acad. roy. clase des sciences, 1906, (616-617). [3120].

FitzGerald, H[enry] Purefoy. The fertilization of plants. Wellington College, Rep. Nat. Sci. Soc., **1907**, 1908, (26–27). [3500]. 44299

——— Botanical report. Wellington College Rep. Nat. Sci. Soc., 1907, 1908, (46-48). [8000 de]. 44300

Fitzherbert, S. W[yndhan.]. Brachyglottis repanda. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (52, figs. 20-21) [5400]. 44301 [Flacksberger, Constantin.] Флицсбергеръ, Koner. Опретклитель разновидностей настоящихъ хатьбовъпо Керинке. [Bestimmungstabellen der Varietitien der echten Getreidearten nach Koernicke.] Bull. Bur. angen. Bot., St. Peterburg, 1, 1908, (95–127, deutsel: Rés. 128–137). [6000]. 44302

губ. [Ueber den Weizen des Gouv. Tomsk.] Bull. Bur. angew. Bot., St. Peterburg, 1, 1908, (157-213, 222-224, deutsch. Rés. 213-221). [6000 8000 etal].

Flahault, Charles Henri Marie. La végétation du val de Poschiavo. Géographie, Paris, 16, 1907, (236–241). [d'après le mémoire du Dr. H. Brockemann-Jerosch]. [8000 di].

Compte rendu de l'herborisation des 10-11 août de Bagnères-de-Bigorre au Pie du Midi. Jardin alpin du Pie du Midi. Paris, Bul. soc. bot., 54, 1907, (exxvi-exliii). [8000 df) 0020]. 44305

Fleek, Ed. Anpassungserscheinungen bei Pflanzen in Deutsch-Südwest-Afrika. Kosmos, Stuttgart, **5**, 1908. (212–214). [3200]. 44306

Fleischer, E. Zur Blutlausbekämpfung. Zs. Obstbau, Dresden, N. F., **34**, 1908, (142–143). [4350 4100].

Fleischer, Max. Grundlagen zu einer Monographie der Gattung Stereohypnum (Hpe.) Microthamnium Mit. olim.) Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (271-299), [7000].

Fleischmann. Krähen als Schädiger von Erbsen und Zuckerrüben. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (670). [4100].

Flemming, [F. Johannes]. Ueber die Arten und die Verbreitung der lebensfähigen Mikroorganismen in der Atmosphäre. Zs. Hyg., Leipzig, 58, 1908, (345–385). [7700]. 44310

[Flerov, A. F.] Флеровъ, A. O. Вліяніє кислорода на рость растеній. Elimitus des Sauerstoffs auf das Wachstum der Pflanzen]. Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (8–19, 101–113, mit 3 Fig.). [3160–3200].

Света флора. III. [Flora Okensis. III]. St. Peterburg, Acta hort Petr., 27, 2, 1908, (287–728, (м-6590) cum mappa geogr., 36 tab. et 5 mappulis in Textu). [8000 dbc]. 44312

[Flerov, А. F.] Флеровъ, А. Ө. Ботаниясо – географическия изстъдования р. Окц отъ верховьевъ до внадения въ р. Волгу. [Phytogeographische Untersuchungen des Qua-Flusses von den Quellen bis zur Mündung in die Volga.] St. Peterburg, Izv. russ. geogr. Obšč., 43, (1907), 1908. (93–109, mit 1 Karte und 8 Abbild.) [8000 dbc].

- Къфлорв долины р. Дона. [Zur Flora des Don-Thales.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., **9**, 1909, (1-9, deutsch. Rés. 9). [8000 dbc]. 44314

---- v. Fedčenko, B. A.

Fletcher, Emily F. Achillea tomentosa at Westford, Massachusetts. Rhodora, Boston, Mass., $\mathbf{10}$, $\mathbf{1908}$, (127). $[5400\ 8000\ gg]$.

Fletcher, F[rederic]. The origin of Egyptian cotton. Cairo Sci. J., 2, 1908, (381–385, with pls.). [4400 5400 8000 fb].

of "The cotton plant. Review of "The wild and cultivated cotton plants of the world," by Sir G. Watt. [With rejoinders by D. Prain and W. L. Balls.] Nature, London, 77, 1908, (241-242, 484-485). [5400].

Wild Jamaica cotton.
Science, New York, N.Y., (N. Ser.),
28, 1908, (307-308) [5400 4500].
44318

Fliche, P[aul]. Note sur les *Philly-rea*. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (253-261, 343-351). [5400]. 44319

Floderus, Björn. Bidrag till kännedomen om Salizifloran i Torne Lappmark. [Contributions to the knowledge of the willow flora in Torne Lappmark.] Ark. Bot., Stockholm, **8**, No. 9, 1908, (53, with 12 pls.). [5400 8000 ag.]

Flöckher, A(dolf). Die Naturdenkmäler von Hildesheim und Umgegend, welche dem Pflanzenreiche angehören. (Wissenschaftl. Beigabe zum Progr. des kgl. Andreas-Realgymnasiums zu Hildesheim. Ostern 1908). Hildesheim (Druck v. Gebr. Gerstenberg), 1908, (22), 21 cm. [8000 de 3200].

Flot, Léon. Recherches sur la naissance des feuilles et sur l'origine foliaire de la tige. Rev. gén. bot., Paris, **19**, 1907, (29-41, 70-90, 116-124, 167-192). [1060]. 44322

Floto, R. Merkwürdige Erfahrung mit der Kartoffelkrankheit. III. landw. Ztz, Berlin, 28, 1908, (637). [4050 5400]. 44323

Fluri, Max. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma. Flora, Jena, 99, 1908, (81-126). [3020 3120 4150 2700 3040]. 44324

Foà, A. Una mosca che divora milioni: La mosca olearia. Il Secolo XX, Milano, 1907, (205-218). [4100].

Fobe, F. Einiges über blühende Kakteen. Neudamm, 18, 1908, (42–45). [5400]. 44326

Focke, W[ilhelm] O[lbers]. Albrecht Wilhelm Roth (1757-1834). Bremen, Abh. natw. Ver., 19, 1908, (280-289, mit I Portr.). [0010]. 44327

 Focke,
 W[ilhelm]
 O[lbers].
 Verschiedenblättrigkeit
 bei einer
 Himbers Himbe

Fogel, Estelle D. v. Pammel, L. H.

Foitik, Th. Gedanken über Pflanzenund Tierkrankheiten. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (863). [4090 4350]. 44330

Fomičev, A. V. v. Sobolev, A. N.

[Fomin, A. V.] ООМИНЪ, А. В. НОВЫЕ ВИДЫ Muscari и Tulipa съ Кавказа. [Espèces nouvelles de Muscari et de Tulipa du Caucase.] Tiflis, Monit. jard. bot., 9, 1908, (1-14, res. franz. 14, av. 1 pl.). [6000 8000 abd]. 44331

— Синсокъ растеній, собранныхъ F. Г. Кёнигант. вт. Карсской области вт. 1903—1905 гадахъ. [Plantae Koenigianae in itinere in provincia Kars annis 1903—1905 lectae]. Tiflis, Monit. jard. bot., **9**, 1908, (15–33). [8000 abd].

— Два новихъ вида изъ Вакавказья. (Scobiosa и Podanthum). [Deux espèces nouvelles (Scabiosa et Podanthum) de la Transcaucasic.]

Tiflis, Monit. jard. bot., **10**, 1908, (34–36). [5400 $8000 \ db\vec{a}$]. 44333

[Fomin, A. V.] Ооминъ, А. В. Новые види папоротниковъ на Кавказъ. [Nouvelles espèces de fougères du Caucase.] Tiflis, Monit. jard. bot., 12, 1908, (8-10, av. 3 pl.). [6700 8000 dbd]. 44334

 Замътка о новомъ видъ

 Scilla на Кавказъ. [Une espèce nouvelle de Scilla du Caucase.] Tiflis,

 Monit. jard. bot., 13, 1908, (19-20).

 [6000 8000 dbd].
 44335

Отчеть о научной двательности Тифлисскаго Боганическаго Сада за 1907 г. [Bericht über die wissenschaftliche Tätigkeit des Botanischen Gartens zu Tiflis für das Jahr 1907.] Tiflis, Trd. bot. sada, **8**, **3**, 1908, (1–8). [0060].

[— und Voronov, Ju.] п Вороновъ, Ю. Опредълитель растеній Кавказа и Крыма. Вып. I, II, III. [Напфисћ гит Bestimmen der Pflanzen des Kaukasus und der Krim. Lief. I, II, III.] Tiflis (Botanischer Garten), 1907–08, (1–122). 22 cm. [8000 dbb 6700 6500 6000]. 44337

v. Kuznecov, N.

Fonahn, Adolf. Assyrisch ha-ru-bu= Johannisbrot. Zs. Assyr., Strassburg, 20, 1907, (448–450). [0070]. 44338

Fontana, P. v. Crosetti, E.

Ford, William W. v. Abel, J. J.

Formiggini, L. v. Béguinot, A.

Fornet, W[alter] und Heubner, W[olf-gang]. Versuche über die Entstehung des Sepsins. Arch. exper. Path., Leipzig, Supplbd 1908, (176-180, mit 1 Taf.). [7700 3120].

Ein Sepsin bildendes Bakterium. Centralbl. Bakt, Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*182-*184). [7700 3120]. 44340

Forrest, George. Primulaceae from Western Yunnan and Eastern Tibet [n. spp.]. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard., 4, 1908, (213–239, pl. 26–43), [5400 $8000 \ eb$]. 44341

Forschner. Neues über Hausschwamm. D. Bauztg, Berlin, 42, 1908, (531–532). [7700—4050—4350]. 44342

Forti, Achille. Alcuni appunti sulla composizione del planeton estivo dell'Estanque grande nel parco del Buen Retiro in Madrid. Modena, Atti Soc. nat. mat., 39, 1907, (120–126). [9100].

v. Toni (De), Giovanni B.

Forti, Cesare. Sulla fermentazione del vino. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (172). [3600]. 44344

Foslie, M[ikal Heggelund]. Bemerkungen über Kalkalgen. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, 1908, Abt. 2, (266–272). [7400].

Marine Algae. II. Corallinaceae. In: National Antarctic Expedition: Natural History, vol. 3. London (Trustees), 1907, (2, 1 fig.). [7400].

Fourès, P. Note sur quelques plantes nouvelles pour l'Aveyron, suivie de nouveaux habitats de plantes rares. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géogbot., 1906, (265–286). [5400 d00]. 44348

Fowler, W. Hydnum awriscalpium in Lines. [Notts.] Naturalist, London, 1908, (157-228). [8000 de]. 44349

Foxworthy, F[red.] W[illiam]. Lumbayao (Tarrielia javanica Blume). Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), 3, 1908, (171–173, with pl.). [5400]. 44330

Fraenkel, C[arl]. Geisselfäden an den Spirillen des Rekurrens- und des Zeckenfiebers. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (471–472, mit 1 Taf.). [7700]. 44351

[Vorkommen und seitenständige Anordnung von Geisselfäden an den verschiedenen Spirillen.] Münchener med. Wochenschr., **55**, 1908, (1613). [7700].

sachen. A. Die belebten Krankheitsachen. A. Die Lehre von der Infektion mit Einsehluss der Protozoen und der pflanzlichen Parasiten. In: Handbuch der allg. Path. hrsg. v. L. Krehl u. F. Marchand, Bd 1. Leipzig (S. Hirzel), 1908, (290–340). [7700]. 44353

Fraenkel, Eug[en] und Much, H[ans]. Perhydrasemilchagar, ein neuer Bakteriennährboden. Münchener med. Wochenschr., **55**, 1908, (733–735). [0090].

Fraine, E. L. de v. De Fraine, E. L.

Funktionelle Selbstgestaltung und Psychomorphologie. Arch. EntwMech., Leipzig, **25**, 1908, (715– 719). [0000]. 44356

— Untersuchungen über die Sinnesorganfunktion der Augenflecke bei Algen. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 4, 1908, (37–48). [3180–7400]. 44357

der Algen. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (887–889). [3180 7400]. 44359

Experimentelle Untersuchungen über Reizbewegungen und Lichtsinnesorgane der Algen. Zs. Entw-Lehre, Stuttgart, 2, 1908, (29–43, mit 1 Taf.). [3180 7400].

— Das Leben der Pflanze.
Abt. 2 : Floristische Lebensbilder. Ed
1. Naturgeschichte der Algen und Pilze.
Naturgeschichte der Moose. [Bd 3 des
Gesamtwerkes.] Stuttgart (Franckh),
1908, (IX + 526, mit Taf.). 26 cm.
Geb. 15 M. [3200 3000 7400 7700
44361

Das Sinnesleben der Pflanzen. 18. Aufl. Stuttgart (Frauckh), [1908], (90). 21 cm. 1 M. [3180].

Algen. (Studien zum Ausbau der vegetabilen Reizphysiologie I.) (Monographien zum Ausbau der Entwicklungslehre). Stuttgart (Franckh), 1908, (80, mit 1 Taf.). 25 cm. 2 M. [3180-7400].

Franck, Fritz. Düngung und Düngemittel. (Bibliothek der gesamten Landwirtschaft, hrsg. v. K. Steinbrück. Bd 12.) Hannover (M. Jänecke), 1908, (VII + 129). 17 cm. Geb. 1,80 M. [3060]. 44364

François, L. Recherches sur les plantes aquatiques. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1908. (25–110). [1010 1350 3750 3200 2550], 44365

Frank, Fritz. Ueber Kautschukgewinnung, Kautschukplantagen und Kautschukverarbeitung. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1098, (561-598). [3120].

Frank, L. v. Pfeiffer, T.

Frankamp, R. Noch ein Beitrag: Ueberpflanzen auf Weiden. Aus d. Natur. Stuttgart, 3, (1907-08), 1908, (763-764). [3235 5400]. 44867

Frankforter, G[eorge] B[ell]. The pitch and the terpenes of the Norway pine and the Douglas fir. Preliminary. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 28, 1906, (1467-1472). [3120]. 44368

 Franz, Erich.
 Beiträge zur Kenntnis der Portulacaceen und Basellaceea.

 Bot. Jahrb., Leipzig. 42, 1908, Beibl.
 No. 97, (1-46).

 No. 97, (1-46).
 [5400 1500 4700 44369 44369]

Franzen, Hartwig und Braun, Georg. Ueber die Vergärung der Ameisensäure durch *Proteus vulgaris*. Biochem. Zs.. Berlin, **8**, 1908, (29–39). [3100]. 44370

Fraps, G[eorge] S[tronach]. Soil fertility and phosphoric acid. Austin, Trans. Tex. Acad. Sci., 10, 1907, 1908, (40-44). [3060]. 44871

Fraser, H[elen] C[harlotte] I[sabella]. Nuclear fusions and reductions in the Ascomycetes. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (688-689). [2740 7700]. 44372

Contributions to the cytology of *Humaria rutilans*, Fries. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1998, (35–55, pl. 4–5). [2320 2640 7700]. 44373

S[tuart]. The morphology of Aspergillus herbariorum. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (687-688). [1000]

J[anie]— and Welsford, E[velyn] J[anie]. Further contributions to the cytology of the Ascomycetes. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (465–477. pl. 26–27 and 1 fig.). [2640 7700]. 44375

Fraser, James. Alien plants [chiefly from the neighbourhood of Edinburgh.

n. sp.] Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh. 65, 1908, (101–106, pl. 3). [8000 de]. 44376

Frati, Lodovico. Catalogo dei manoceritti di Ulisse Aldrovandi a cura di Lodovico Frati con la collaborazione di Alessandro Ghigi e Albano Sorbelli. Bologna (Zanichelli), 1907. (XXI + 287, con ritratto e faesimile). 25 cm. [0030].

Fraysse, M. A. Contribution à la biologie des plantes phanérogames parasites. Rev. gén. bot., Paris, **19**, 1907, (49-69). [3225 1000]. 44378

Freckmann, W. Ueber den Einfluss der Bespritzung von Pferdebohnen mit Kupfervitriol. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, 26, 1908. (77–81). [4350 3060]. 44379

---- v. Seelhorst, C.

Freese, [Karl] v. Dammann, [C.].

[Freiberg, Р.] Фрейбергъ, Пав. Экскурсів въ Лесиный Островъ 9 мал. 1907 г. [Eine Excursion nach dem Losinyj Ostrov am 9 Mai 1907.] Jestestv. i geogr., Moskva, **12**, 8, 1907. (1-20, mit 11 Abbild.). [3200 1000].

Freiberg, W. Drei neue Bürger der rheinischen Flora. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909, Bot.-zool. Ver., (83– 85). [8000 dc 6700 5400 6000]. 44381

French, G. T[albot]. Observations on Medicago lupulina L. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (127). 44382

French, John. On plant distribution in the neighbourhood of Felstead [Esex]. Stratford, Essex Nat., 15, 1908, (152–163). [5000 8000 de]. 44383

Freundlich, Helmuth Finlay. Entwicklung und Regeneration von Gefässbündeln in Blattgebilden. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **46**, 1908, (137–206). [2450 1060 4250 3020]. 44384

Freundlich, J. Das Fett der *Mimus*ops Djave. Chem. Rev. Fettind., Hamburg, **15**, 1908, (78–79, 106–108). [3120]. 44385

Freymuth, F[elix]. Die Unterscheidung der Streptokokken durch Blutnährböden. Zs. Geburtsh., Stuttgart, 61, 1908, (544-564). [7700]. 44386

v. Fromme, F.

Freytand v. Capus, T.

Frič, Eine neue Form von Echinocactus Fričii. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (45). [5400]. 44387

Friderici, Ludwig. Die südamerikanische Wanderheuschrecke. Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (307–314). [4100–4350]. 44388

Friedel, Jean. Sur un cas de monoecie chez le *Trachycar pus excelsa*. Paris. Bul. soc. bot., **54**, 1907, (192–193). [6000 1500—1800]. 44889

Recherches anatomiques sur le pistil des Malvacées. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (440-446), [5400 1500].

— Observations sur le pistil des Malvacées. Paris, C. R. Acad. sci., **146**, 1908, (832–833). [1500 5400 4700].

L'œuvre physiologique de M, le professeur Pfeffer. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (241-252). [3000 3180 0010].

Friedenthal, H[ans]. Ueber den Einfluss des elektrischen Stromes auf Bakterien. Kritisches Referat. [In: Arbeiten aus dem Gebiete der exper. Physiol., hrsg. v. H. Friedenthal.] Jena (G. Fischer), 1908, (31–36). [7700].

Ueber den Einfluss der Induktionselektrizität auf Bakterien. [In: Arbeiten aus dem Gebiete der exper. Physiol., hrsg. v. H. Friedenthal.] Jena (G. Fischer), 1998, (37–40). 177001.

Friederichs, Karl. Ueber Phalacrus coruscus als Feind der Brandpilze des Getreides und seine Entwicklung in brandigen Achren. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (38–52, mit 1 Taf.). [4050 7700].

Das Wildkaninchen in Mecklenburg. Verbreitung. Schaden. Bekämpfung, Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (161–196, mit 2 Taf.). [4100 4350].

Friedl, Richard. Bericht über den Alpenpflanzengarten auf der Raxalpe. Ber. Ver. Schutz. Alpenpfl., Bamberg. 8, [1908], (37-38). [0060]. 44397

Friedrich, Aug. Karl von Linné. Gedenkblatt zum 200 jährigen Geburtstage. (23. Mai 1907.) Päd. Warte, Osterwieck, **14**, 1907, (469–476). [0010]. 44398

Friedrich, Josef. Ueber die Diekenwachstumsenergie einiger Waldbäume. Mitt. forstl. VersAnst. Mariabrunn, Wien, 1908, (19). [3160–5400 6500]. 44399

Friedrich, Rudolf. Ueber die Stoffwechselvorgänge infolge der Verletzung von Pflanzen. Centralbl. Bakt., Jena. Abt. 2, 21, 1908, (330–348). [4200–3080 3120–3100]. 44400

— Veränderungen im Chemismus von Pflanzenorganen nach Verletzungen. Med.-natw. Arch., Berlin, 1, 1908, (571–585). [4200 3120 3120 3100].

Fries, Rob[ert] E[lias]. Zur Kenntnis der Phanerogamenflora der Grenzgebiete zwischen Bolivia und Argentinien. Einige choripetale und monokotyledone Familien, Ark. Bot., Stockholm, 8, No. 8, 1908, (51, mit 2 Taf.). [5400 6000 h].

Studien über die amerikanische Columniferenflora. Stockholm, Vet.-Ak. Handl., **42**, No. 12, 1908, (67; with 7 pls.). [5400 8000 h].

Handle 44403

Entwurf einer Monographie der Gattungen Wissedula und Pseudabutilon. Stockholm, Vet.-Ak. Handl., 43, No. 4, 1908, (114, with 10 pls.). [5400].

nema fragrans-blommans biologic. [Einige Mitteilungen über die Biologie der Spironema fragrans-Blüte.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908. (277– 303. mit Taf.; deutsches Rés. 300–303). 13400–60001.

Ett par fall af terminal inflorescensbildung hos Tilia. [Ein paar Fälle von Bildung terminaler Infloreszenzen bei Tilia.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908. (325–332. mit Textfig.). [1500 5400]. 44405

Pries, Thore C[hristian] E[lias]. Två nya alpina Taraxacum-arter af Ceratophorum-gruppen. [Zwei neue alpine Taraxacum-Arten von der Ceratophorum-Sippe.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm. 2, 1908. (142–145. with pl.). [5400 8000 da].

Fries, Th[ore] M[agnus]. Ett och annat om Linnaea borealis. [A few words

on Linnaea borealis.] Fauna och Flora, Uppsala, **3**, 1908, (57–82, with pl.). [0010 5400]. 44407

Friese, Hermann und Müller, Heinrich. Weitere Untersuchungen über Meningokokken und meningokokkenähnliche Bakterien. Klin. Jahrb., Jena. 20, 1908, (321-356). [7700]. 44408

Friren, A[ugust]. Promenades bryologiques en Lorraine. 5e série. Metz, Bull. soc. hist. nat., H. 25, 1908, (47–78). [7000 8000 dc df]. 44409

Quatrième supplément au Catalogue des Muscinées de la Lorraine. Metz, Bull. soc. hist. nat., H. **25**, 1908, (83–90). [7000 8000 de df].

quille]. Ch. Lecouture (nécrologie). Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (145). [0010 7000].

Fritel, P[aul] H[onoré]. Sur la présence des genres Salvinia, Nymphaeu et Pontederia dans les argiles sparmaciennes du Montois. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (724–725). [5000]. 44413

fossiles du grès de Bellen. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **8**, 1908, (274–281, av. fig. et 1 pl.). [5400].

et Viguier, [René]. Tubercules et tiges fossiles d'*Equisetum*. Paris, C. R. Acad. sci., **146**, 1908, (1063– 1065). [6700—1210—1060]. 44415

Fritsch, F[elix] E[ugen]. The anatomy of the Julianaceae considered from the systematic point of view. London, Trans. Linn. Soc., (Ser. 2), 8, 1908, (129–151, pl. 20–21 and 2 figs.). [2450 5400].

---- v. Solereder, H.

Fritsch, Karl. Ueber das Vorkommen von Cystolithen bei *Klugia zeylanica*. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (412– 416). [2850–5400]. 44417

Fritzsche, Ernst. Experimentelle Untersuchungen über biologische Beziehungen des Tuberkelbazillus zu einigen anderen säurefesten Mikroorganismen und Aktinomyzeten. Entwicklungshemmung, Agglutination Komplementbindung, gegenseitige Immunisierung. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (181–220). [7700]. 44418

Frölich, G. Die Isolierung der Mutterrüben. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (1-5). [3500]. 44419

Flugbrandes. III. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (627-628). [4350 4050 6000].

Fröschel, Paul. Ueber die Induktion des Heliotropismus. Ein Beitrag zur Analyse der pflanzlichen Reizvorgänge. Zs. EntwLehre, Stuttgart, 2, 1908, (341–345). [3180].

Froidevaux. Voyages du naturaliste Dombey dans l'Amérique du Sud. Nature, Paris, **36**, (1er semestre), 1908, (341–343). [0010]. 44422

Fromme, F[riedrich und Heynemann, Th. Ueber die Hämolyse der Streptokokken. [Nebst Erwiderung von Felix Freymuth.] Berliner klin. Wochenschr., 45, 1908, (919-922, 1037-1038). [7700]. 44423

Fruwirth, Carl. Zur Züchtung von Weizen auf höheren Proteingehalt. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (197–200). [4600].

Unkrautes. Stück 2. Der Ackertuchsschwanz. (Alopecurus agrestis L.)
Berlin, Arb. D. LandwGes., Heft 136, 1908, (1-20, mit 6 Taf.). [4350 6000].

Schartige Gersten. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (812–813). [4150 4050 6000 3500 4410]. 44427

Die systematische Einteilung und Benennung der Getreidesorten für praktische Zwecke. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart, 57, 1908, (121-132). [6000]. 44428

Das deutsche Ausleseverfahren Bei Veredelungsauslesev Züchtung. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (545-554). [4000].

Eine Lupinenzüchtung.
Ill. landw. Ztg, Berlin, 27, 1908, (705).
[4600 5400].
44430

Fruwirth, Carl. Züchtungsarten bei landwirtschaftlicher Pflanzenzüchtung. Ill. landw. Ztg. Berlin, 28, 1908, (527– 529). [4600].

welche bei landwirtschaftlicher Pflanzenzüchtung Verwendung finden. III. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (543-546). [4600].

Referate über neuere Arbeiten auf dem Gebiete der Pflanzenzüchtung. [Sammelreferat.] J. Landw., Berlin. 56, 1908, (289-312, 371-394). [4600 4400]. 4443

Beiträge zu den Grundlagen der Züchtung einiger landwirtschaftlicher Kultvrpflanzen. V. Futterrübe. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (449-468). [4600-3500-3550]. 44434

— Die Züchtung der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. Bd
2: Die Züchtung von Mais, Futterrübe
und anderen Rüben, Oelpflanzen und
Gräsern. 2., neubearb. Aufl., Berlin
(P. Parcy), 1909, [1908], (XV + 228).
23 cm. 8 M. [4600 3550 3500].

Fuchs, Franz. Schmarotzer aus Forleule. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (274). [4100]. 44436

Fucini, A. Sopra un frutto di Cereus peruvianus Fab. maturato in Toscana. Pjsa, Atti Soc. tosc. sc. nat., Proc. verb. 16, 1907, (63). [1560]. 44437

Führer, Gustav. Beitrag zur Ergänzung der Flora der Kreise Sensburg und Johannisburg. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (9-17). [8000 de].

Fürnrohr, Otto. Die Naturforscher-Familie Schäffer in Regensburg. Regensburg, Ber. natw. Ver., H. **11**, (1905– 1906), 1208, (120–139, mit 3 Taf.). [0010].

Fürst v. Mühlens, P.

Fürth, Ernst. Ueber den Wert des Nachweis von Typhus- und Paratyphusbacillen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (81–89). [7700]. Fuhrmann, F. Entwicklungszyklen bei Bakterien. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 1, 1908, (1–13, mit 1 Taf.). [7700 3200]. 44441

Furgalski, Tadeusz. W sprawie Xanthium spinosum. [A propos de Xanthium spinosum.] Wszechświat, Warszawa, 27, 1908, (670–671). [8000]. 44442

Furlani, Joh[annes]. Lebenswerdung und Lebenserhaltung. JahrBer. d.k.k. Staatsgymnasiums in Nikolsburg, 35, 1907–1908, (1–16, mit 2 Taf.). [1000].

Fuschini, C. Su di una alterazione dei grappoli d'uva causata dai mosceci grappoli d'uva causata dai moscescentine. Conegliano, Riv. R. Scuola vit. enol., (Ser. 4), 13, 1907, (496–498). [4100].

forma sessuata nel ciclo di vita della Phylloxera quercus Boyer. Conegliano, Riv. R. Scuola vit. enol., (Ser. 4), 13, 1907, (514–516). [4100].

Phylloxera vastatrix Boyer. Agric. moderna, Milano, 13, 1907, (550–552). [4100].

della *Phylloxera quercus* Boyer. Nota preliminare. Redia, Firenze, **4**, 1907, (360–368). [4100].

Fussell, Linnæus. List of Delaware county plants. Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci., 1, 1906, (49-76). [8000 gg]. 44448

Botanical names. [Abstract of paper read before the Institute.] Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci., 2, 1907, (71–76). [0070]. 44449

Fyfe, W[illia]m. The leaf curl of the peach and nectarine. Gard. Chron., London. (Ser. 3), 43, 1908, (100-101). 44450

Gabelli, Lucio. Aldrovandi botanico. Riv. fis. mat. sci. nat., Pavia, 16, 1907, (30-35). [0010]. 44451

Gabnay, Ferencz. A magyar királyi mezőgazdasági múzeum. [Das königl. ung. landwirtschaftliche Museum.] Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (483– 466, mit 5 Abbild.). [0060]. 44452

Gabotto, Luigi. Contributo alle ricerche intorno all' Aureobasidium Vitis Vial. Boy, Atti Congr. Nat. ital., 15-19 Settembre 1906, Milano, 1907, (514-521). [4050 7700].

— L'apoplessia o folletage della vite. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (243-245). [4150].

44454

La ruggine delle rose. L'Italia Agricola, Piacenza, 44, 1907. (541, con 1 tay.), [4050]. 44455

Per gli osservatori di L'Italia agricola, natologia vegetale. Piacenza, 44, 1907, (561-562). [4000]. 44456

— Il circondario di Casale di fronte alla fillossera. Casalmonferrato (tip. Cassone), 1907, (20). 24 cm. 44457 [4000].

Gabrieli, Salvatore. Il mandorlo amaro considerato sotto l'aspetto filogenetico, culturale e chimico. Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat., 59, 1907. (687-703). [5400 4700]. 44458

Gadamer, J[ohannes]. Ein Beitrag zur Chemie der Papaveraceen-Alkaloïde (Corydalis cava). Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86, (1908), 1909, natw. Sect., (28-32), [3120 5400]. 44459

Gadeceau, Émile. Les narcisses des îles Glénans. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (440–443). [8000 df 6000]. 44460

La fécondation des Orchidées. Nature, Paris, 36, 1908, (2e semestre), (309-315). [3500 6000]. 44461

Gage. George Edward. A comparative study of media for the detection of Bacillus Coli in drinking water. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (280-287). [Q 0150 2520 1100 7700 0090]. 44462

Gager, Charles Stuart. Some physiological effects of radium rays. Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (761-778, with text fig.). [3000]. 44463

Teratological notes. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (132-137, with illus.). [1800]. 44464

Gagnepain, Francois. Revision des Lardizabalacées asiatiques de l'herbier du Muséum. Bul. Muséum, Paris, 1908. (64-70). [5400 8000 e].

 Les Mahonia asiatiques de l'herbier du Muséum. Bul. Muséum, Paris, 1908, (132-134). [5400 8000 e]. 44466

Nouveautés asiatiques de l'Herbier du Muséum. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (34-48), [5400 6000 8000 el. 44467

- Mahonia et Barclaya nouveaux d'Asic dans l'Herbier du Muséum. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (84-88), [5400 8000 e]. 44468

--- Capparidées nouvelles d'Indo-Chine. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (209-215, 322-325). [5400 8000 ed]. 44469

- Neothorelia, genre noude Capparidacées asiatiques. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (269-270). [5400 8000 ed].

Zingibéracées nouvelles de l'Herbier du Muséum. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (430-436). [6000].

44471

Bixacées asiatiques. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (521-527). [5400 8000 e]. 44472

 Pittosporées asiatiques. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (544-548). [5400 8000 e]. 44473

Zingibéracées et Marantacées nouvelles de l'Herbier du Muséum. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (session extraordinaire, xxxvi-xliii). [6000]. 44474

 Anonacées (fin). Ménispermacées, Lardizabalées, dacées, Nymphéacées, Fumariacées, Crucifères, Capparidacées. In: Lecomte. Flore générale de l'Indo-Chine, t. I, fase. 2, Paris, 1908, (113-206). [8000 ed]. 44475

Gaidukow, N. Die Ultramikroskopie der Spinnfasern. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (389-392). [2450]. 44476 Gain, Edmond. Sur les variations de la fleur et l'hétérostylie de Primula grandiflora Lam. et de Primula officinalis Jacq. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims. 1907, 2° Partie), 1908, (472-489). [1500 4500 5400].

Etude biométrique sur un hybride de primevères. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (490-504). [3550 1500 5400].

v. Brocq-Rousseu.

[Gajke, I. I.] Гайке, II. II. Новый способъ борьбы съ яблоневымъ цвътобдомъ. [Ein neues Mittel zur Bekämpfung des Anthonomus pomorum.] Vést. sadov. plodov. ogorod., St. Peterburg, 49, 1908, (170–172). [4350].

Gallagher, W. G The cytology of Rhoco discolor [Hance = Tradescantia discolor L'Hérit.] Ann. Bot., Oxford. 2, 1908, (117). [2640]. 44480

Gallaud, J. Revue des travaux sur les champignons phycomycètes et basidiomycètes parus de 1898 à 1906. Rev. gén. bot., Paris, **19**, 1907, (459-464, 506-512, 557-559). [7700 0032 2640]. 44481

v. Costantin.

Galli-Valerio, [Bruno]. Recherches experimentales sur une sarcine pathogène. [Sarcina Loewenbergi Macé.] Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (177–186). [7700]. 44482

Gallöe, O. Danske Likeners Ökologi. [The ecology of the Danish lichens.] Kjöbenhavn, Bot. Tids., **28**, 1908, (285–372, with 15 plates). [3200 7600 4a].

Galpin, E[rnest] E[dward]. A contribution to the knowledge of the flora of the Drakensberg. Graham's Town, Rep. S. Afric. Assoc. Adv. Sc., 1908, 1909, (209–229). [8000 fg].

Galvagno, O. und Calderini, A. Lebensdauer und Virulenz des Typhusbacillus in Gruben, Tonnen und im Boden. Zs. Hyg., Leipzig. 61, 1998. (185-208). [7700].

Gammie, G[eorge] A[lexander]. The orchids of the Bombay Presidency. Bombay J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 1, 1907, (88–91, with 1 pl.); No. 3, 1908, (580–590, with 2 pls.). [6000]. 44486

Gandoger, Michel. Le genre Eriogonum (Polygonacées). Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., **42**, 1904-05, (183-200). [5400].

Les *Pedicularis* hispanoportugais. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., **1907**, (12–16). [5400 8000 dg].

_____ Notes sur la flore espagnole. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (154-161, 220-224). [8000 dg 5000]. 44489

Flore du littoral méditerranéen du Maroc. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (561-567, 656-659). [8000 fa 0400 6000]. 44490

Garcke, August. Illustrierte Flora von Deutschland. Zum Gebrauche auf Exkursionen . . 20 umgearb. Aufl., hrsg. von Franz Niedenzu. Berlin (P. Parey), 1908, (VII + 837). 17 cm. Geb. 5,40 M. [8000 dc 5000]. 44491

Gard, M. Note sur un Oidium attaquant les feuilles de chênc. Paris,
 C. R. soc. biol., 65, 1908, (167-169),
 [4050].

Garnier, J[ules]. L'herbier et la nomenclature, essai de philosophie botanique. Mans (Le), Bul. acad. internat. géog. bot., 1907, (209-214). [0000 0070].

et Laronde, [Henri Amédée]. Excursion botanique à Chézery (Ain). Rev. sci. Bourbon., Moulins, 19, 1906, (129–135). [8000 df 5000]. 44494

---- v. Laronde.

Gasparis (De), A. v. Carucci, P.

Gassner, Gustav. Pflanzenphysiologische Fragen der Elektrokultur. Berlin, Mitt. D. LandwGes., 24, 1999, (5–7). [3160–3180–3040]. 44495

Gates, R[eginald. The chromosomes of Oenothera. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (193-195). [2740 4400 5400]. 44496

Gatin, C[harles] L[ouis]. Note sur une graine de Musa Arnoldiana De Wildem. dépourvue d'albumen. Malighin, Genova, 21, 1907, (38-40). [1560].

Observations sur l'appareil respiratoire des organes souterrains des palmiers. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (193-207). [3080 6000 10600]. 44498 Gatin, C[harles] L[ouis]. Anatomie et développement de l'embryon chez les palmiers, les Musacées et les Cannacées. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (938-940). [2380 6000 3750]. 44499

Recherches anatomiques sur l'embryon et la germination des Cannacées et des Musacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **8**, 1908, (113-146). [2380-3750-6000]. 44500

— La morphologie de la germination et ses rapports avec l'anatomie. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (273-284). [3750-2380]. 44502

_____ v. Buchet.

Gauchmann, S. v. Tschirch, A.

 Gaulhofer, Karl.
 Ueber den Geotropismus der Aroideen-Luftwurzeln.

 Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 116, Abt. I, 1907, (1669–1689, mit 1 Taf.).
 [2450 3180 6000].

Ueber die anatomische Eignung der Sonnen- und Schattenblätter zur Lichtperzeption. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (484–494, mit 1 Taf.). [1060 3200 3010 3050].

Gautier, L[ouis]. Sur le parasitisme du *Melampyrum pratense*. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (67–84). [3225 5400 7700. 44505

Gave, P[ierre]. Novae species florae Sabaudiae. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (195–196). [8000 df 5400 6000]. 44500

Geheeb, Adalbert v. Schimper, K.

[Gedroic, К. К.] Гедройцъ, К. К. Потребность краснаго клевера въ фосфорной кислоть въ связи съ ходомъ воспріятія этого вещества и явленіемъ клевероутомленія почвы. Phosphorsaurebedarf des Rotklees im Zusammenhang mit dem Verlauf der Aufnahme des genannten Nährstoffs und mit der Kleemüdigkeit des Bodens.] Journ. exp. Landw., St. Peterburg, 8, 1907, (39-60, deutsch. Res. 61-65, mit Abbild.). [3060 3120]. 44507

азота на овесъ въ зависимости отъ

временн и способа внесенія и отъ карактера почвы. [Die Wirkung des Kalkstickstoffs auf Hafer in Abhängigkeit von der Zeit und Art der Anwendung und vom Charakter des Bodens.] Journexp. Landw., St. Peterburg, **8**, 1907, (383–396, deutsch. Rés. 397). [3060].

Geerts, J[ohannes] M[arinus]. Bijdrage tot de kennis van de cytologische ontwikkeling von Oenothera Lamarckiana. [Contribution to the knowledge of the cytological development of Oenothera Lamarckiana.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (242-248) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, [1908], (267-272) (English); Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (608-614) (German). [2640 5400 3500].

Geheeb, Adalbert. Sur quelques mousses de Madère et des Pyrénées, mêlées dans leurs étiquettes l'une avec l'autre. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (70-71). [7000 8000 df lb]. 44510

Les Splachnum luteum Montin et rubrum Montin ont-ils été jamais observés au Mexique? Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (71–73). [7000 8000 gl]. 44511

ha flore bryologique du Mexique. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (74-75). [7000 8000 gl].

— Sur la distribution du Tetraplodon mnioides L. en Allemagne et spécialement sur une nouvelle station fort abondante dans la plaine du Nord-Ouest. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (76-77). [7000 8000 dc]. 44513

Brid. se trouve-t-il vraiment en Abyssinie. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (78). [7000 8000 fb]. 44514

Gehrmann, Karl. Vorarbeiten zu einer Monographie der Gattung Bridelia mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, Beibl. No. 95, (1-42, mit 1 Karte); Diss. Breslau. 15400 8000 f 1000 47001. 44515

Die geographische Verbreitung und Entwicklung der Gattung Bridelia. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86, (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (28–30]. [5400 8000 ff]. 44516

Geisenheyner, L. Ueber eine Blütenmissbildung am Ampfer. Aus d. Heimat, Stuttgart, 21, 1908, (6-12). [1800 1500 5400]. 44517

Ulex europaeus in Nassau. Nebst Bemerkung von F[erdinand] Wirtgen. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909, Ber. bot. zool. Ver., (31-33). 5400 44518

Noch etwas von der Pyramidenpappel. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (202-205). [5400].

— v. Brockmeier.

Gemelli, Agostino. Per l'evoluzione. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, 15, 1907, (152-168); 16, 1907, (18-29, 505-541). [4400].

Gensert. Die Exoten der Oberförsterei Jägerhof. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (6-8). [3200]. 44521

Gentil, L. Emile Laurent. Tribune horticole, Bruxelles, 2, 1907, (230– 387). [0010]. 44522

vées dans les serres chaudes et coloniales du Jardin botanique de l'Etat. Bruxelles, 1907, (196, 2 pl.). [0030]. 44523

Georgevitch, Peter Zur Nukleolusfrage. Ein Beitrag zur Kenntnis der Bildung von Nukleolus in vegetativen Zellen von Lupinus angustifolius und Allium Cepa. Bot. Centralbl., Dresden Beihefte, 23, Abt. 1, 1908, (45-53, mit 1 Taf.). [2740].

Georgs, Eine Betrachtung über das Bakterienleben im Ackerboden. Hannoversche landw. Ztg, 61, 1908, (837– 840). [7700]. 44525

Gepp, A[ntony] and Gepp, Mrs. E[thel] S[arel]. Marine Algae (Chlorophyceae) and marine Phanerogams of the "Sealark" expedition, collected by J. Stanley Gardiner. [Caulerpaceae by Madame A. Weber van Bosse. n. spp.] London, Trans. Linn. Sec., (Ser. 2), 8, 1908, (163–188, pl. 22–24). [7400 6000 8000 ma].

— Marine Algae. I. Phaenophyceae and Florideae. (15, 4 pl.) In: National Antarctic Expedition: Natural History, Vol. 3, London (Trustees), 1907. [7400]. 44527

v. Ridley, H. N.

Gepp, Mrs. E[thel] S[arel] v. Gepp, A.

Gerard, John. Evolution and science. [A comment on the Darwin-Wallace Celebration by the Linn. Soc.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (74). [4400].

 Gerber, C.
 Ludovic
 Legré:
 Un

 botaniste
 provençal du
 XIX° siècle.

 Paris,
 Bul. soc. bot., 51, 1904, (158-166).
 [0010 8000 df].

 44529
 44529

Théorie de Celakowski sur la cloison des crucifères. Paris, C. R. soc. biol., **62**, 1907, (974–976). [1500].

Effet de la dialyse sur les sues présurants végétaux. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (601–603). [3100].

Action des acides sur la du lait par les présures végétales. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1111-1113). [3100]. 44533

Fonctionnement des présures aux diverses températures. Paris, C. R. Acad. sei., **147**, 1908, (1320–1322). [3100].

Geremica, Michele. Intorno alla moltiplicazione degli autofilli per sdoppiamento o per "plurigenesi" a proposito di una pianta di Lycopersicum esculentum a fiori pieni. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), 20, 1907, (103–112). [1890].

Sulla opportunità di modificare la nomenclatura di alcune parti del fiore in rapporto alle odicrne classificazioni delle piante. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), 20, 1907, (113–124). [1500].

Sopra un fatto teratologico che illustra l'ordinamento delle cariossidi nella spiga di Zea Mays L. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), 20, 1907, (125–131). [1800]. 44537

La botanica e le scienze mediche: prolusione al corso di botanica per l'anno 1906-1907. Napoli tipa. G. M. Priore), 1907, (14). 24 cm. [0040]. Gerlach, [M.]. Das Stickstoffbedürfnis der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (367–368, 377–379). [3060].

— Besondere Vorkommnisse und Beobachtungen bei Waldbeschädigungen durch Rauchgase. Zs. Forstw., Berlin, **40**, 1908, (429–437). [4150].

und Vogel, [J.]. Versuche über Impfung von Leguminosen mit Knöllchenbakterien. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (123–151). [7700 3060].

Gerneck, Rudolf. Die durch die Bakterien verursachten Krankheiten des Weinstockes. Neue D. Weinztg, Mainz, 3, 1908, (9-10). [4050 7700].

Gerstlauer, L[orenz]. Neue Beobachtungen über die Flora von Augsburg und Umgebung. Augsburg, Ber. natw. Ver., 38, 1908, (77–83). [8000 dc]. 44543

Viola polychroma Kerner und ihre kleinblütige Form. München, Mitt. bot. Ges., **2**, 1908, (134–136, 143–145). [5400–3500]. 44544

Gescher, Cl[em]. Verwendung nützlicher Insekten im Weinberg. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (91-94) (4350-4100].

kämpfung" der Schädlinge. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (212-213). [4350 4100].

Vorbekämpfung der Weinbergsschädlinge. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (451–452). [4350–4100]. 44547

_____ Ueber die Rückwanderung der Reblaus. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 3, 1908, (317–320). [4100]. 44548

Geuder, G[cor]g. Die Nagemotte Simaethis pariana. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (235). [4100].

Geijer, Malin. Afvikande talförhållanden i blomman hos Menyanthes trifolinta L. [Über abweichende Zahlenverhältnisse in der Blüte von Menyanthes trifoliata L.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (95–100; deutsches Rés. 99–100). [1800–5400]. 44550

Gèze, J. B. Notes d'édaphisme chimique. Buis, ajonc. Paris, Bul. soc. bot.,

55, 1908, (462–466). [3200 8000 *df* 5400]. 44551

Gherardi, Gastone v. Neri, F.

Ghigi, Alessandro. Catalogo abbreviato dei manoscritti di Ulisse Aldrovandi, ordinati per materie. Bologna (Coop. tip. Azzoguidi), 1907, (34). 24 cm. [0030]. 44552

Ghini, Luca v. Toni (De), Giovanni B.

Ghon, Anton. Meningokokken und verwandte Bakterien. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 2.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (94–101). [7700]. 44553

Mucha und Wiesner Zur Biologie und Differentialdiagnose des Gonokokkus und seiner Verwandten. Verh. D. derm. Ges., Berlin, 10, 1908, (281-285). [7700]. 44554

und Sachs, Milan. Beiträge zur Kenntnis der anaëroben Bakterien des Menschen. VII. Zur Aetiologie der Schaumorgane. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (396–405, mit 1 Tat.). [7700]. 44555

Ghysebrechts, L. Observations botaniques faites en 1905 et 1906. Bruxelles Bul. Soc. roy. bot., **44**, 1907, (131–146). [8000]. 44556

Giacomelli, Cesare. Botanica generale e descrittiva in quadri sinottici. Seconda ediz. Livorno (R. Giusti), 1907. (XI + 112). 16 cm. [0030]. 44557

Gibbs, L[ilian] S[uzette]. Bio-histological notes on some new Rhodesian species of Fuirena, Hesperantha and Justicin. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (187–206, pl. 11–12 and 10 figs.). [1000 3200 5000 8000 fg]. 44558

Deforestation in New Zealand. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (355–356, 375–376, fig. 161). [3260–8000–ik].

Gibbs, Thomas. A new Coprinus [C. cordisporus, found in Yorkshire and Derbyshire]. Naturalist, London, 1908, (100). [7700 8000 de]. 44560

v. Sheppard, T.

Gibbs, Hon. Vicary. Rare shrubs in to open air. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (347–363, figs. 42–49). [0040 5000].

[Gibšman.] Гибшманъ. Типы сосновыхъ насажденій Велитичской яжной дачи Минской губернін. [Die Typen der Kiefern-Bestände des Revieres Veliatieskoye im Gouv. Minsk.] Lěšn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (726-746). [8000 dbc].

 $\begin{array}{ll} \textbf{Gibson}, \textbf{Charlotte M. The morphology} \\ \textbf{and systematic position of } & \textit{Scytothamnus} \\ \textit{australis.} & \textbf{J. Bot. London, 46, 1908,} \\ (137-141, \text{ pl. 490-491}). & [1000 & 7400 \\ 8000 & ik]. & 44563 \\ \end{array}$

Gibson, R[obert] J[ohn] Harvey. A photoelectric theory of photosynthesis. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (117-120). [3060 3120].

 Giersberg, Fr.
 Gegen Hahnenfuss auf Wiesen und Weiden.
 D. landw.

 Presse, Berlin,
 35, 1908, (670-671).
 44565

Gies, William J. On the effects of magnesium sulphate on the growth of seedlings. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 26, 1907, (214-216). [3060].

Giglioli, Italo. La canfora italiana. Atti Congr. chim., Roma, **4**, 1907, (200–342). [5400]. 44567

— Sulla vitalità dei seni, lungamente conservata indipendentemente dalla respirazione in condizioni che impediscono ogni assorbimento di acqua. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (474-488). [37 50]. 44568

e Quartaroli, Alfredo. Della probabile azione enzimica nel promuovere accumulazione di acqua e pressioni osmotiche nei tessuti vegetati. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (586-595). [3020]. 44509

Gilchrist, Maude. Effect of swaying by the wind on the formation of mechanical tissue. [Abstract.] Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 19, 1998, (45). [2450 3200]. 44570

Gilg, Ernst. Ueber die als Heilmittel gegen Asthma empfohlene Punaria Ascochingae. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (276–283). [3120–5400].

Welche Strophanthusart verdient als offizinell in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werden? Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (284– 297). [3120 5400]. 44572 Gilg, Ernst. Ueber die Kautschuklianen Carpodinus landolphioides (Hall. f.) Stapf und Landolphia Dawei Stapf. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 5, 1908, (69-72). [5400 8000 fl. 44573

| Flacourtiaceae africanae. | Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) | Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (444-518). | [5400 8000 fl. 44574

— Die systematische Stellung der Gattung Hoplestigma und einiger anderer zweifelhafter Gattungen. Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, Beibl. **93**, (76–84). [5400]. 44575

Weitere Beiträge zur Kenntniss der afrikanischen Dipterocarpaceen-Gattung Mondes. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (287–292). [5400 8000 f].

Nymphaeaceae africanae. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (351–366). [5400 8000 f].

tropicae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (124–128). [5400 8000 h]. 44578

Kultur- und Nutzpflanzen der Gegenwart. [In: Der Mensch u. d. Erde, hrsg. v. H. Kraemer. Bd 4.] Berlin, Leipzig (Bong & Co.), [1908], (87–286, mit Taf.). [5000]. 44579

Vorkommen, Bildung und Verwendung der Fette und Wachse im Organismus. a) In der Pflanze. [In: Hand buch der Chemie und Technologie der Oele und Fette. Hrsg. v. L. Ubbelohde. Bd I.] Leipzig (S. Hirzel), 1908, (13–18). [3120].

Gillanders, A. T. Forest entomology. Edinburgh (Blackwood & Sons), 1908, (xxii + 422, 351 figs.). 23 cm. 15s. net. [4100].

Gillet v. Maheu, J.

Gilling, Charles. The constituents of Simaruba bark. [Simaruba amara, Aubl. and S. glauca, DC.] Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (510–513). [1060–3120–5400]. 44582

of medicinal Simarubaccous plants. Pharm, J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (103-104), [3120 5400]. 44583 Gillot, F[rançois] Xavier. Noisetier de Byzance, marronnier d'Epiry. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2e Partic, (63-68, av. 2 pl.). [5400]. 44584

Houx (géants). Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2e Partie, (103–109, av. 5 pl.). [5400 8000 df].

L'arbre soudé des Piquets (arbre curieux). Autun, Bul. soc. hist. nat., **20**, 1907, 2e Partie, (139-141, av. 2 pl.). [5400]. 44586

Notes de tératologie végétale. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2e Partie, (142–146, av. 1 pl.). 11800]. 44587

Excursion dans la commune d'Arleuf (Nièvre); notes botaniques. Autun, Bul. soc. bist. nat., 20, 1907, 2e Partie, (189–191). [8000 df]. 44558

Gillot, X. Notes sur quelques rosiers hybrides. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 13, (43–46). [5400 3550]. 44589

et **Durafour.** Répartition topographique du *Pteris aquilina* dans la vallée de la Valserine. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **9**, 1904, fasc. 14, (8–22). [6700 8000 df]. 44590

Giltay, E. Einiges über Beleuchtung beim Mikroskopieren. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **25**, 1908, (163–169). f00901.

Gimel, G. Influence de quelques sels minéraux et en particulier du chlorure stanneux sur la fermentation. Paris, C.R. Acad. sci., 147, 1908, (1324–1326). [3100 7700].

Gimingham, C. T. v. Hall, A. D.

Girod. Note sur quelques Composés du Bugey et du Valromey. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1993, fasc. 12, (58-59). [5400 8000 df]. 44593

Giuseppe (Di), Ascanio. Osservanio sulle tribù degli Usnei ed in particolare sulla Chlorea Soleirolii (Duf.) Nyl. e arboricola Yatta. Rivista Abruzzese di scienze, lettere ed arti. Teramo, 22, 1907, (134-141, 245-257). [7600].

Tubercoli radicali. Rivista Abruzzese di scienze, lettere ed arti, Teramo, 22, 1907, (378–382). [3220]. 44595

Glabisz, Joseph. Morphologische und physiologische Untersuchungen an Ceropegia Woodii Schlechter. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 25, Abt. 1, 1908, (65–136, mit 3 Taf.). [5400 1000 3000].

Glatz, Andreas. ger Apfelbaum. bauztg, Oppeln, 13, 1908, (53–54). 13500].

Zur Jungfernfrüchtigkeit der Obstbäume. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (100–106). [3500]. 44598

Glaziou. Liste des plantes du Brésil central. Paris, Bul. soc. bot., **54**, 1907, (201–296). [8000 hh 5400]. 44599

Gleason, Henry Allan. Platanaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (227-229). [5400]. 44600

Glikin, W. Ueber Cholesterine und verwandte Stoffe. Biochem. Centralbl., Leipzig, 7, 1908, (289–306, 357–377). [3120]. 44601

Glimm, E. Verhältnis der Diastase zur Zuckermenge bei der Keimung der Gerste. Zs. Brauw., München, (N.F.), 31, 1908, (439–442). [3750–3120–3100]. 44602

[Glindemann, F.] Bestreichen der Schnittwunden an Bäumen mit Karbolineum gegen Pilzbeschädigung und Feuchtigkeit. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (170–171). [4350].

Glossner, M. Pflanzensinne? phische Studie. Jahrb. Philos., Paderborn, 22, 1908, (305–324). [3180].

Gloth, H. W. v. Heiduschka, A.

Gniewosz, Ladislaus v. Der abnorme
 kalte Winter 1906-07. Mitt. D. dendr.
 Ges., Bonn. 16, 1907, [1908], (279-282).
 [4150].

Berichtigung bezüglich Kälteschaden. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (196). [4150]. 44606

biss. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17-1908, (197). [4350 4100]. 44607
 Goebel, K[arl].
 Chr. Friedrich Hegelmaier.

 Berlin Ber. E. bot.
 Ges., 25,

 (1907),
 1908,
 Generalvers
 Heft.
 2,

 ((32)-(40)).
 [0010].
 44608

Archegoniatenstudien.
XII. Ueber die Brutknospenbildung und über die systematische Stellung von Riella. Flora, Jena, 98, 1908, (308–323). [7000 3600 1660 1060]. 44609

Morphologische und biologische Benerkungen. 18. Brut-knospenbildung bei Drosera pygmaca und einigen Monokotylen. Flora, Jena, 98, 1998, (324–335). [1000 3600 1060 5400 6000].

Nachtrag zu der Abhandlung "Brutknospenbildung bei Drosera pygmaea und einigen Monokotylen". Flora, Jena, 98, 1908, (501–502). [3600 5400 6000 1060].

______Ueber Symmetrieverhältnisse in Blüten. Wiesner-Festschr. Wien, 1908, (151–166). [1500 5400 6000]. 44612

———— Einleitung in die experimentelle Morphologie der Pflanzen. (Naturwissenschaft u. Technik in Lehre und Forschung . . . hrsg. v. F. Doflein u. K. T. Fischer). Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1908, (VIII + 260). 24 cm. Geb. 8 M. [1000 3010 3200 4250 3600].

Goethe, R[udolf]. Die Beschädigung der Obsthäume durch Frost und ihre Bebandlung. Neubrandenburg, Ver.-Bl. landw. Hauptver., 9, 1908, (2-4). [4150].

Goethe, Wolfgang. La metamorfosi delle piante 1790. (Traduzione Dr. Giovanni Castelli). Riv. ital. sc. nat., Siena, 26, 1906, (92-94, 97-101): 27, 1907, (17-20, 35-37, 52-62, 78-82). [1000].

Goffart, J. Etude sur les Champignons supérieurs. Bull. nat. Hutois, Huy 1906, (19-32). [7700]. 44616

Goiran, Agostino. Pteridophytae (Agri Veronensis). Atti Congr. Nat. ital., 15-19 Settembre 1906, Milano, 1907, (482-513). [6700 8000 dh].

 Goiran, Agostino. Nuova stazione di Pistacia Saportae Burnat. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (62-63). [5400].

Note ed osservazioni botaniche. 1. Di una Gigliacea americana (Texas, Buenos-Ayres) rinvenuta avventizia nel Veneto e nel Nizzardo. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (539-541); 2. Le forme nizzarde di Lupsia. t.c. (541-542); 3. Varietà o forme di alcune specie del genere Centaurea.; t.c. (542-543); 4. Di una varieta di Urtica dioica L. t.c. (543); 5. Sulla varietà a fiori bianchi di Verbascum sinuatum L. osservata nel Nizzardo. t.c. (544-545. £5400 446208000 dhl.

Gola, Giuseppe. Studi sulla funzione respiratoria nelle piante acquatiche. Ann. bot., Roma, 5, 1907, (441-537). [3080]. 44621

Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. III. Hepaticae. Ann. bot. Roma, **6**, 1907, (271–276). [7000 8000 fb].

L'acido cianidrico e i glucosidi cianogenetici nel regno vegetale. Supplemento annuale all' Enciclopedia di Chimica, Torino, 23, 1907, (43–79, con 3 tav.). [3120]. 44623

[Golde, K.] Гольде, К. Asterolinum Linum-Stellatum Link, et Hoffmsg. Schedac herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (68). [8000 dbb 5400]. 44624

Goldschmidt, M[oritz]. Gentiana-Arten aus der Sektion Endotricha im Rł öngebirge. München, Mitt. bot. Ges., 2, 1908, (101–103). [5400 8000 dc]. 44025

——— v. Ascherson, P.

Golesce, B. Espèces ligneuses spontanées dans les montagnes du district de Muscel en Roumanie (altitude de 600m à 2430m). Paris, Bull. Soc. dendrol. France, 1, 1907, (173-180). [8000 44627]

Observations sur la distribution du pin sylvestre dans diverses contrées d'Europe. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 3, 1908, (101-107). [8000 d 6500].

[Golicyn, Fürst V.] Голицынъ, князь В. Второс дополнение къ очерку флоры Епифанскато укзада, Тульской губернін. [Zweiter Nachtrag zur Flora des Kreises Epifani im Gouvernement Tula.] Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (230–232). [8000 dbc].

Gombocz, Endre. A Populus-nem monographiája. [Monographia generis Populi.] Math. Termt. Közlem., Budapest, 30, 1998, (1–238, mit Taf. I–II). 11000 3200 5400 4400 80001.

Gomilevskij, V.] Гомилевскій, В. Обеззараживаніе поствнаго зерна пшенницы отть зародышей мокрой (мажушей) и сухой (пыльной) головни ("зоны" въ Мало- и Ново-Россіи). [Die Sterilisation des Saatkornes des Weizens von den Sporen des Stein- und des Flugbrandes.] Selĭsk. choziain, St. Peterburg, 21, 1906, (763-764). [4350].

Gonnermann, M. Die Anteilnahme des Brenzkatechins bei der Dunkelfärbung der Rübensäfte. Arch. ges. Physiol., Bonn, 123, 1908, (635–645). [3120–3100]. 44633

———— Stockrüben. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (312–317, 328–334). [4150]. 44634

Goode, G[eorge]. Prunella laciniata in Cambridgeshire. J. Bot., London, **46**, 1908, (266). [8000 de]. 44635

The Twenty-fourth Annual Report of the Watson Botanical Exchange Club, 1907–1908. Vol. 2, No. 4, Cambridge (Webb & Co.), 1908, (127–167, 2 pl.). [8000 de]. 44636

[Gordiagin, A.] Гордягингь, А. Біометрическія изастьдованія надть Сигуванінемим sibiricum (DC). [Biometrische Untersuchungen an Chrysanthemum sibiricum (DC). Kazanī, Trd. Obšč. jest., 40, 5, 1907, (I-VII, 1-63, mit 2 Taf.). [4500 5400 8000 dbe].

Gordin, H. M. Marrubiin. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (265-271, with text fig.). [3130]. 44638

Gordon, George. Beautiful flowering trees and shrubs. London, J. R. Hort.

Soc., **34**, 1908, (4–14, figs. 1–7). [0040 44639

Gordon, William T. On the prothallus of Lepidodendron Veltheimianum. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (330–332, pl. 7). [1660 6700†]. 44640

On Lepidophloios Scottii, a new species from the calciferous Sandstone series at Pettycur, Fife. Edinburgh, Trans. R. Soc., 46, 1908, (443-453, pl. 1-3, and text-fig.). [6700].

Gore, H. C. v. Bigelow, W. D.

[Gorepekin, Foma Ivanovič.] Горепёкинъ, Өома Пвановичъ. О растительности Терской области. [Ueber die Flora des Terck-Gebietes.] Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (299– 301). [8000 dbd]. 44642

Gorini, Costantino. Ricerche e applicazioni batteriologiche relative alla fabbricazione del formaggio di grana. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (673–677). [7700]. 44643

Sul gruppo fisiologico dei bacteri acido-presamigeni (săure-labbildenden Bakterien). Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (677-678). [7700].

Il Bacillus minimus mammae. Milano, Rend. Ist. lomb., (Ser. 2), **40**, 1907, (947–951). [7700]. 44645

Studien über die rationelle Herstellung des italienischen Granakäses. (Hygienische Behandlung der Milch und Anwendung von Reinkulturen.) 2. Bericht. Milchw. Zentralbl., Leipzig, 4, 1908, (241–250). [7700].

Goris, A[lbert] et Crété, L. echerches sur la pulpe dite farine de "Netté." Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (187– 190). [3120–5400]. 44647

Recherches sur la pulpe de Netté. (Pulpe du fruit du Parkia biglobosa Benth.) Paris, Bul. soc. nat. acclim., 55, 1908, (92-97). [1560–5400].

et Mascré. Sur la présence de l'urée chez quelques champignons supérieurs. Paris, C. R. Acadsci., 147, 1908, (1488-1489). [3120 7700]. 44649

- v. Arnould.

Gorkom, Karel Wessel van. Scheikundige bijdragen tot de kennis van de Java-kina 1872-1907. [Contributions chimiques à la connaissance du quinquine de Java 1872-1907.] Amsterdam (J. H. de Bussy), 1908, (136). 23 cm. [5400]. 44050

[Gorodkova, A. A.] Городкова, А. А. О быстром: получении споръ у дрожжевых в грибковъ. [Rasche Gewinnung der Sporen von Hefepilzen.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (165–169, deutsch. Rés. 169–170, mit 4 Abbild.). [3440–7700–0090].

Gortani, Michele. Relazione delle feste Aldrovandiane a Bologna (12-13 giugno 1907). Roma, Boll. Soc. geol. ital., 26, 1907, (ciii-evii). [0020].

Gortner, Ross A. A supposedly new compound from wheat oil. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1998, (617). [3120]. 44053

Gosio, Bartolomeo. Rivelatori biochimici degli inquinamenti microbici. Atti Congr. chim., Roma, 5, 1907, (151-154), [4000]. 44654

La reazione fenolica nel giudizio delle alterazioni del mais. Atti Congr. chim., Roma, 5, 1907, (548– 550). [4000].

Studi sulle bioreazioni dell'arsenico, tellurio e selenio e loro applicazioni pratiche. Roma (tipa. Mantellate), 1907, (228, con 4 tav.). 32 cm. [4000]. 44656

e Paladino, A. Contributo
alla diagnosi della pellagra con particolare reguardo ai suoi stadi iniziali.
(Ministero dell'Interno, Direzione
generale della sanità pubblica, Laboratorio batteriologico e micrografico.)
Roma (tipa. delle Mantellate), 1907, (85).
26 cm. [4000].

Gothan, Walter. Fossile Hölzer aus dem Bathonien von Russisch-Polen. St. Peterburg, Verh. russ. mineral. Ges., 44, 1906, (435–458, mit 5 Abbild.). [2450 8000 dbc†l. 44658

Entwicklungsgeschichte eines Moores. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (304–311, 344–348). [3200]. 44659

Deutsch-Südestafrika gesammelte fossile Hölzer. (Vorl. Mitt.) Berlin, Monatsber. D. geol. Ges., 1908, (22-25). [6500 8000 fg 2450]. 44660

— Die fossilen Hölzer von der Seymour- und Snow Hill-Insel. (M-6590) (Wissenschaftl. Ergebnisse der Schwed. Südpolar-Exped. 1901–1903, **3**, Lief. 8.) Stockholm, 1908, (33, with 2 pls.) 27 cm. [5400 6500]. 44661

Goury [Georges Henri] et Guignon, [Jules Henri]. Insectes parasites des Capparidées et des Cistinées. Feville jeunes natural., Paris, 38, 1908, (118-119, 139-140, 145-151). [4100].

44662

Gow, James Ellis. Studies in karyokinesis. Les Moines, Proc. Iowa Acad.
Sci., 14, 1907, (107–113, with text fig.).
[2640]. 44663

Embryogeny of Arisaema triphyllum. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (38-44, with 24 text fig.). [2380 6000].

Gowans, Adam L. Our trees and how to know them. Sixty photographs by Charles Kirk. (Nature Books No. 8). London and Glasgow (Gowans and Gray), 1906, (68). 15 cm. 6d. Repr. 1907, 1908. [8000 de].

First Series. 60 photographs by Cameron Todd of British flowering plants growing in their haunts. London and Glasgow (Gowans and Gray), 1905. (67 figs.) Repr. with corrections, 1906, 1907, 1909. 15 cm. 6d. Second Series. Ib. 1905; repr. 1906, 1907, 1908. (67 figs.) Third Series... by Somerville Hastings. Ib. 1906. Repr. 1907, 1908, (69 figs.). Fourth Series. Ib. 1907, (69 figs.). (Gowan's Nature Books Nos. 2, 3, 9, 16). [8000 de].

44666
Grabner, Emil. Az öröklés szabályai
a növények kereszterésénél. [Über die
Regeln der Vererbung bei der Kreuzung
der Pflanzen.] Termt. Közl., Budapest,
40, 1908, (213–219). [3550–4410–4600].

Graebner, Paul. Ueber einige nichtparasitäre Pflanzenkrankheitendes Sommers 1907. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **5**, (1907), 1908, (226–233). [4150–4010]. 44668

den Weinarten unserer Gärten. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (59–67). [5400].

Einige wenigbeachtete nichtparasitäre Pflanzenkrankheiten. Gartenflors, Berlin, **57**, 1908, (420–430). [4150–4010]. 44670 Graebner, Paul. Revision der Vossschen Coniferen-Nomenklatur in Mitt. d. djeutschen] djendr.] G[esellschaft] 1907. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (66-69). [6500 0070]. 44671

Die Pflanzenwelt Deutschlogie. Eine Darstellung der Lebensgeschichte der wildwachsenden Pflanzenvereine und der Kulturflächen. Mit zoologischen Beiträgen von F. G. Meyer. Leipzig (Quelle & Meyer), 1909, [1908, (XI + 374). 24 cm. 7 M. [8000 dc 32001.

v. Ascherson, P.

Gräffe, Eduard. Beitrag zur Kenntnis der eichenbewohnenden Cynipiden der Umgebung Triests. Triest, Boll. Soc. Adr. Sci. Nat., 23, 1907, (1-60, mit 3 Taf.). [4300 5400].

Graeser, Kurt. Pflanzen-Psychologie. Eine Entgegnung. Monismus, Berlin, 3, 1908, (33–44). [3180]. 44674

_____ Zur Frage der Pflanzenpsychologie. Monismus, Berlin, **3**, 1908, (404-408). [3180]. 44675

Graf, G. Der Hopfen und seine Kultur in Bayern. Zs. Brauw., München, (N.F.), **31**, 1908, (202-205, 211-215, 225-229). [3120]. 44676

Grafe, Viktor. Studien über das Anthokyan. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **115**, Abt. I, 1906, (975–993, mit 1 Taf.). [1500 2740 3120 5400]. 44677

_____ Studien über das Gummiferment. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (253-262). [3100]. 44678

mid Portheim, Leopold Untersuchungen über die Rolle des Kalkes in der Pflanze. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. I, 1906, (1003–1037, mit 2 Taf.). [3060 5400].

Graham, R[obert] J[ames] D[ouglas]. On the histology of the Ephedreac, with special reference to the value of histology for systématic purposes. Edinburgh, Trans. R. Soc., 46, 1908, (203-212, pl. 1-3). [1000 6500].

Gran, H. H. und Nathansohn, Alexander. Beiträge zur Biologie des Planktons. I. Ueber die allgemeinen Produktionsbedingungen im Meere. Von A. Nathansohn. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (37–72). [9000].

Grand'Eury, [François Cyrille]. Sur les organes et le mode de végétation des Névroptéridées et autres Ptéridospermes. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908. (1241-1244). [6600 1010].

Grant, J. S. The parent larches [Larix] at Dunkeld. Perth, Trans. Prethshire Soc. Nat. Hist., 4, (1907-8), 1908, (clxxxiii-clxxxiv). [8000 de], 44683

Grassi, B. v. Caruso, G.

Gravis, A[uguste]. A propos de la genèse des tissus de la feuille. Liége, Arch. Inst. bot., 4, 1907, (8). [106 2450].

L'enseignement de la botanique. Liége, Arch. Inst. bot., 4. 1907, (23). [0050]. 44685

Contribution à l'anatomie des Amarantacées (en collaboration avec Mile A. Constantinesco). Liége. Arch. Inst. bot., 4, 1907, (66). [2450 44686

Gray, Asa. Gray's new manual of botany. 7th ed. A handbook of the flowering plants and ferns of the central and north-eastern United States and adjacent Canada. Rearranged and extensively revised by Benjamin Lincoln Robinson... and Merritt Lyndon Fernald.... New York [etc.] (American Book Co.), [1908], (926, with illus.). 21,5 cm. [0032 8000 gd gf]. 44687

Grazia (De), Sante. Azione dei sali inquinanti il nitrato sodico usato in agri-coltura sulla vegetazione e sul prodotto della segale. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (639–648). [3120]. 44688

e **C**aldieri, S. Influenza di alcuni concimi sulla compositione immediata dei semi di segale. Atti Congr. chim., Roma, **4**, 1907, (627-638). [3120]. 44689

e Camiola, C. Sull'intervento dei microganismi nella utilizzazione della potassa leucitica del suolo da parte delle piante superiori. Roma, Ann. staz. chim. agr. sper., (Ser. 2), 1, 1907, (829–840). [3120]. 44690

e Cerza, U. Sull'intervento dei microrganismi nella utilizzazione dei fosfati insolubili del suolo da parte delle piante superiori. Archivio farmac., Siena, 6, 1907, (6-17): Roma, Ann. staz. chim. agr. sper., (Ser. 2), 1, 1907, (3-14). [3060].

v. Ampola, G.

Green, E. Ernest. Notes by the way. [Entoloma microcarpum.] Spol. Zeyl., Colombo, 4, pt. 16, 1907. [7700].

Greene, Edward L. Novitates Boreali-Americanae. I. II. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (45-46, 241-244). [5400 8000 g].

Greene [n. sp.]. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Eerlin, 6, 1908, (161). [5400-8000 gi]. 44694

Greenish, Henry G[corge] and Griffiths, R. Elliott. Microscopical identification of the Green extracts [displaying epidermis and other portions of plants.] Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (834-837, figs.). [1000].

 Greenman,
 J[esse]
 M[ore].
 The generic name Goldmania.
 Bot. Gaz.,

 Chicago, Ill., 45, 1908, (193).
 [5400].
 44096

Notes on the genus Senecio.
Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (68-69). [5400]. 44697

Gregoire, V[ictor]. La structure de l'élément chromosomique au repos et de division des cellules végétales. Racines d'Allium. Cellule, Louvain, 23, 1906, (45, 2 pl.). [2740 2900 6000]. 44698

Gregory, R[eginald] P[hilip] [Sec.]. Research on South African cycads. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (431-432). [0020 6500 8000 fg]. 44700

— On the inheritance of certain characters in *Primula sinensis*. London, Rep. Brit. Ass., **1907**, [1908], (691-693). [4410 5400]. 44702

Gremblich, Julius. Der Garten des Franziskaner-Konventes zu Hall in Tirol. Programm d.k.k. Franz Josef-Gymnasiums der Franziskaner zu Hall, 1904–1905, 1905, (1-58). [0060].

44704

Greshoff, M[aurits]. Transitorisch blauwzuur in varens. [Présence transitoire de Pacide cyanhydrique dans des fougères.] Pharm. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (770-773). [3120 3130 6700]. 44705

Een nieuwe natuurlijke groep van blauwzuurplanten; de Juncaginaceae. [Un nouveau groupe naturel de plantes à acide cyandhydrique: les Joneaginées.] Pharm. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (1165–1171). [3120–3130 6000].

Grevillius, A. Y. und Niessen, J. Begleitwort zu Zooeeidia et Cecidozoa imprimis provinciae Rhenanae. Sammlung von Tiergallen und Gallentieren insbesondere aus dem Rheinlande, Lfg 1-3, Nr. 1-75. Cöln, Arb. Rhein Bauernver., 1906–1908, (39 + 49 + 47). [4300 0060].

Grevsmühl, Ernst. Zur Kenntnis der Blattentwicklung vom Aster cyaneus und Aster abbreviatus. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1908, (63). 22 cm. [1060 5400 3010 3120], 44708

Griffin, E. M. The development of some New Zealand conifer leaves with regard to transfusion tissue and to adaptation to environment. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (43-72). [2450 3200].

Griffiths, David. Illustrated studies in the genus Opuntia.—1. St. Louis, Mo., Bot. Gard., Rep., **19**, 1908, (259-272, with pl.). [5400 8000 gi gl].

Griffiths, R. Elliott v. Greenish, H. G.

Griffon, Ed[ouard]. Nouveaux essais sur le greifage des plantes herbacées. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (397-404), [3600].

Recherches sur la xénic chez les Solanées. Paris, Eul. soc. bot., 55, 1908, (714-720). [3550-5400-4400]. 44712

et Maublanc, [André]. Sur le blanc du chêne. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (437-439). [4050 7700 5400]. 44713 Griggs, Robert F. On the cytology of Synchytrium. 3. The rôle of the centrosome in the reconstruction of the nucleus. [With bibliography.] Ohio Nat., Columbus, 8, 1908, (277-286, with lillus.). [2640 7700].

conia in the New York botanical garden. Torreya, New York, N.Y., 7, [1908], (230-233, with illus.). [6000]. 44715

Grigoriew-Manoilow, Olga. Zur Frage der biochemischen Eigenschaften des Bacillus osteomyelitidis. Biochem. Zs., Berlin, 11, 1908, (493–520). [7700].

Grinnell, Joseph. The Biota of the San Bernardino mountains. Berkeley, Univ. Cal. Pub., Zool., 5, 1908, (1–170, with pl. (partly col.) map). [8000 gt].

Grohmann. Die Witterungsbeobachtungen in Verbindung mit Anbauund Düngungsversuchen. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart, **57**, 1908, (290-298). [0090]. 44718

m Bezirke des landwirtschaftlichen Kreisvereines Leipzig in ihrer Abhängigkeit von Temperatur und Niederschlag. Leipzig, Mitt. landw. Inst., 9, 1908, (1-76, mit 2 Taf.). [3060].

 Groom, Percy.
 Longitudinal symmetry in Phanerogamia.
 London, Phil.

 Trans.
 R. Soc., B. 200, 1908, (57-115).

 [1000 1060 5000].
 44721

— v. Ward, H. M.

Grosfilley v. Brunard.

 Gross,
 L[udwig].
 Scirpus Holoschoenus
 L. β australis
 Koch in der Rheinpfalz.
 Allg. bot. Zs., Karlsruhe,
 14, 1908, (62).
 [6600 8000 dc].

44722
Zur Flora des Maintals.
Freiburg i. B., Mitt. Landesver. Natk.,
No. 226-230, 1908, (202-210, 213-234).
[8000 dc]. 44723

Grosse, A. Anatomisch-systematische Untersuchungen der Myrsinaceen. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, Beibl. No. 96, (1-46). [5400 1000].

44724

Kulturpflanzen aus Schlesien im Jahre 1907. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85, (1907), 1908, zool.-bot. Sect., (13–19). [4050 4100]. 44725 [13–19]. Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen aus Schlesien im Jahre 1908. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86, (1908), 1909, (39–48).

Grosser, Wilhelm! Schädlinge an

[4000]. 44726 — Blattrollkrankheit und Eisenfleckigkeit der Kartoffeln. lau, Zs. LandwKammer, 12, 1908, (579– 581). [4050 4010 4350]. 44727

Gurkenkrankheiten in Schlesien. Breslau, Zs. LandwKammer, 12, 1908, (1449-1351). [4050 44728

[Grossheim, A. A. und Akinfiev, I. Ja.] Гросстеймъ, А. А. и Акинфіевъ, П. Я. Дикая растительность Славяносербскато утзяда. [Die wildwachsenden Pflanzes des Slavianoserbschen Kreises.] Charikov, Trav. Soc. nat., 40, 2, 1907, (136-151). [8000 dbb]. 44729

Grossi, Vincenzo. La Hevea brasiliensis e le attre piante a caucciù: saggio di geografia botanica, commerciale e industriale. Roma (Coop. tip. Mannzio), 1907, (49). 22 cm. [8000].

Grossmann, Hugo. Das Verhalten der organischen Substanz des Bodens und der ösmotische Druck desselben. Diss. Münster i. W. Merseburg (Druck v. F. Stollberg), 1908, (94). 22 cm. [3060].

Grout, A[bel] J[oel]. Notes on Vermont bryophytes—1906. Bryologist, Brooklyn, N.Y., 10, 1907, (6-7). [7000 8000 gg]. 44732

Gruber, Th. v. Weigmann, H.

Grüss, J. Ueber den Nachweis mittels Chromogram-Methode, dass die Hydrogenase aktiv bei der Alkoholgärung beteiligt ist. Berlin, Ber. D. bot. Ges, 26a, 1908, (191–196). [3100]. 44733

Kapillaranalyse einiger Enzyme. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (620–626). [3100 0090]. **44734**

Hydrogenase oder Reduktase? Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (627-630). [3100 7700]. **4473**5

Gebnisse der Enzymforschung. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (305-312). [3100]. **Grüss,** J. Kapillarisation des Hefezellsaftes. Wochenschr. Brau., Berlin, **25**, 1908, (66-68). [3100]. 44737

zymwirkungen. Zs. SpiritInd., Berlin, **31**, 1908, (317–318, 330–331). [3100].

Grüter, Wilhelm. Ein gelber gramnegativer Bazillus bei einem Falle von Conjunctivitis trachomatosa chronica. Klin. Monatsbl. Augenheilk., Stuttgart, (46), N.F. 6, 1908, (529-533). [7700].

Grund, F. Insektenbefall an Apfelformobst. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (231–232). [4100]. 44740

[Grušin, А.] Грушинъ, А. Опрыскиваніе въ садахъ. [Das Bespritzen in den Gärten.] Selisk. choziain, St. Peterburg, 21, 1906, (857–859). [4350].

Grzegorzewska, W. v. Arctówna, M. Geugen, Fernand Pierrej. Étude du Ptilota plumosa, algue appartenant à la classe des Floridées, recueillie sur le corps d'un noyé. Arch. méd. nav., Paris, 89, 1998, (304–312). [7400].

44742
Sur une maladie à selérotes du collet des reines-marguerites.
Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (411413). [4050 7700 5400]. 44743

Bibliographie analytique.
Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (121–124). [7700 0032]. 44744

Rapport sur la session extraordinaire annuelle et les herborisations organisées aux environs de Paris en octobre 1906 par la Société mycologique de France. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (i-xvii). [8000 df 7700 0020].

———— Sur le Bacillus endothrix, nouvelle bactérie parasite du cheveu. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (199– 201). [7700]. 44746

— Sur un Oospora nouveau (Cospora Lingualis) associé au Crypto-coccus Linguae pilosae dans la langue noire pileuse. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (994-996). [7700 3225 3235].

Errations hypophylles du Colocasia esculenta Schott. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (26-32). [1060 6000].

et anatomiques sur le Xylaria II y po xyon.

Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (186-217). [7000 1660 1250 3000]. 44749

Gueli, Antonino v. Carapelle, E.

Guercio (Del), Giacomo. Notizie intorno a due nemici nuovi e ad un noto nemico dell'olivo mal conosciuto. Redia, Firenze, 4, 1907, (334-359). [4150].

— v. Berlese, A.

Gürke, M[ax]. Labiatae africanae. VII. (Beiträge zur Flora von Afrika XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (313-327). [5400 8000 f]. 4475]

banus Rümpl. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **18**, 1908, (1-5). [5400].

Neue Kakteen-Arten aus Brasilien. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (52-57, 66-71, 84-89). [5400 8000 hh]. 44753

cactus quatemalensis Gürke et Eichlam. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (60–62). [5400–8000 hb]. 44754

Britt. et Rose. (Opuntia subgen Peireskiopsis kiokuntia Web.) Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (81–84). [5400 8000 hb].

Gürke, Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **18**, 1908, (93). [5400 8000 hb].

Pilocereus Schottii (Engelm.) Lem. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **18**, 1908, (99-100). [5400]. 44758

44759

Cereus Spegazzinii Web.
und C. Anisitsii K. Schum. Monatschr.
Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (129133). [5400 8000 hi]. 44760

il. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (134-135). [5400 8000 fg].

——— Die zur Untergattung Malacocarpus gehörenden Echinocac-

tus-Arten. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (145–151, 161–163, 177–179). [5400]. 44762

Gürke, M[ax]. Opuntia fulgida Engelm. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (152–153). [5400].

44763
Zwei neue Cereus-Arten.
Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18,
1908, (166-169). [5400]. 44764

Westindien. Monatschr. Kakteen aus Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **18**, 1908, (179–181). [5400 hc]. 44765

graphia Cactacearum). Im Auftrage der deutschen Kakteengesellschaft nach dem Tode von Karl Schumann hrsg. Lfg. 26–28. Neudamm (J. Neumann). 1908–09, (12 Taf. mit Text). 33 cm. Die Lfg 4 M. [5400].

Güssow, H[ans] T[heodor]. Septoria spot [Septoria Lycopersici]. A new fungus disease of tomatoes [Lycopersiccum esculentum]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (121-122, fig. 46). [4050 4350 5400 7700]. 44767

New lilac leaf disease in England (Pseudomonas Syringae). Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (404–405, figs. 166–167). [4050 5400 7700].

A new tomato disease [Septoria Lycopersici, Speg.]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (111-115, 5 figs.). [4050 5400 7700]. 44769

Ascochyta Quercus-Ilicis, sp. n. [on the leaves of Quercus Ilex] J. Bot., London, 46, 1908, (123, pl. 489 E.). [4050 7700]. 44770

| Parasitic rose canker | Coniothyrium Fuckelii. And parasitic canker of the blackberry, Coniothyrium tumae faciens, Güss. n. sp.] London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (222-230, figs. 33-36). [4050 4350 5400 7700]. | 44771

_____ v. Lynch, R. I

Guggenheim, Markus 1. Abderhalden, E.

Gugler, Wilhelm. Die Centauren des Ungarischen Nationalmuseums. Ann. Hist.-Nat. Mus. Nat. Hung., Budapest, 6, 1908, (15-297, mit Taf. I). [5400] Guignard, L[éon]. Recherches physiologiques sur la greffe des plantes à acide cyanhydrique. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (9e série), 6, 1907, (261-305), (3600 3040 5400). 44773

Guignon v. Goury.

Guillaumin, André. Les faisceaux anormaux chez les Canarium et genres affines. Bul. Muséum, Paris, 1907, (553-557). [2450 5400]. 44774

Sur deux Burseracées indochinoises. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (161–166). [5400 8000 ed].

 $\begin{array}{cccc} & & \text{Répartition géographique} \\ \text{et biologie} & \text{des Burséracées.} & \text{Rev. gén.} \\ \text{bot., Paris, 20, 1908, (321-327).} & & [5400\\ 3200 & 8000 \ a]. & & 44776 \end{array}$

Revision des Burséracées du Gabon et du Congo français. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (261–269). [5400 8000 f].

A propos de la transformation des pétales en étamine chez un lis et d'unc feuille anormale de caout-chouc. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (555-561). [1800-5400-6000]. **44778**

Burséracées nouvelles ou peu connues de l'Indo-Chine. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (611-618). [5400 8000 ed]. 44779

Guillemard, A. Utilisation des solutions salines concentrées à la différenciation des Bactériacées. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1177-1179). [7700 0090]. 44780

Guilleminot, H. De l'action des rayons du radium et des rayons X sur la germination. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907), 2° Partie, 1908, (1344–1353). [3750].

Wirkung der Röntgenund der Radiumstrahlen auf die Pflanzen-Zellen. Zs. n. physik. Med., Berlin, 2, 1908, (6-10). [3750 4150].

Guilliermond, [Alexandre]. Recherches sur le développement du Glæssporium nervisequum. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (704-707). [7700 4050 5400]. 44783

Cytologique des Endomyces. C. R. Acad. sei., 147, 1908, (1329-1331). [7700 1660 3100]. 44784 Guilliermond, [Alexandre]. La quescion de la sexualité chez les Ascomycières. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (31–39, 85–89, 111–120, 298–305, 332– 344, 364–378). [7700 1660 2540 44785

Recherches sur le developpement du Glaosporium nervisequum et sur sa prétendue transformation en levûres. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (385–400, 429–440, 449–468). [7700 1660].

Contribution à l'étude eytologique des bacilles endosporés. Arch. Protistenkunde, Jena, 12, 1908, (9-43, mit 3 Taf.). (7700-2640). 44787

Guinier [Philibert] et Maire [René]. Remarques sur quelques Abies méditerranéens. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (183–193). [6500 8000 de]. 44788

[Gurvič, М.] Гурвичъ, М. Верескъ п отношеніе его къ возобновленію сосны на сплошныхъ лѣсосѣкахъ по наблюденіямъ въ маіоратной лѣсной дачѣ "Юрбургь " князя С. Н. Васплъчикова, въ Ковенской губ. [Calluna und ihre Wirkung auf die Erneuerung der Kiefer auf Kyhlhieben nach Beobachtungen im Revier "Jurburg" des Fürsten S. Vasilhčikov im Gouv. Kovno.] Lěsn. žurn., St. eterburg, 38, 1998, (1277–1322). [8:00 dbc 3200 5400].

[Gusev, S. P.] Гусевъ, С. П. Общее описаніе Протасовской лѣсной дачи. [Allgemeine Beschreibung der Forstdomäne von Protasov (im Gouv. Татвоv).] Моskva, Ann. Inst. agron., 14., 1, 1908, (1–93, mit 1 Plan). [8000 dbc].

 Gussmann, F.
 Das Auftreten von Rebschädlingen im Jahre 1907.
 Hess.

 Obstztg, Darmstadt, 2, 1908, (32).
 [4050 4350].
 44791

Guthrie-Smith, H. The grasses of Tutwa. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (506–519). [8000 ik]. 44792

[Gutorovič, I.] Гуторовичъ, И. О типахъ насажденій вообще и Аогофской дачи Лифлянской губ. Вечаствоги. [Ueber Bestandestypen überhaupt und speziell diejenigen des Reviers Aohof im Gouv. Liyland.] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (1253–1276, mit 3 Taf.). [8000 dbc].

Guttenberg, Hermann Ritter von.
Ueber den Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 117, 1908, Abt. I.,
347–368, mit 2 Taf.). [1500 2450
3180 3500 6000].

Gutzeit, E[rnst]. Die Gärungsprozesse bei der Einsäuerung von Hackfrüchten. Berlin, Witt. D. landwGes., 23, 1908, (445–447). [3100]. 44795

Versuche über das Schossen der Rüben und anderer Pflanzen. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (20–23). [4150 4500 44796]

Guyot, G. Ueber die bakterielle Hämagglutination (Bakterio-Haemoagglutination). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (640-653). [7700]. 44797

Gwynne-Vaughan, D[avid] T[homas]. The real nature of the so-called tracheids of ferns. London, Rep. Brit. Ass., 1907 [1908], (690). [2450 6700].

On the real nature of the tracheae in the ferns. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (517-523, pl. 28), [2450 6700].

and Kidston, R[obert].
On the origin of the adaxially-curved leaf-trace in the Filicales. Edinburgh, Proc. R. Soc., 28, 1908, (433–436, figs.).
[1060 4700 6700]. 44800

--- v. Kidston, R.

Győrffy, István. Pozsony környékének máj- és lombosmoh flórája. [Über die Leber- und Laubmoose der Umgebung von Pozsony.] Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, 34, 1907, (258). [8000 dk 7000]. 44801

— Dicranum Sendtneri Limpr. a magyar flórában. [Dicranum Sendtneri Limpr. in der Flora Ungarns.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (5-12, (6)-(7)). [7000 8000 dk]. 44802

Haar, A[nne] W[ilhelm] van der.

-Arabinose en d-glucose als inversieproducten van het saponine uit de
bladeren van Polyscias nodosa Forst.

Le 1-arabinose et le d-glucose comme
produits d'inversion de la saponine des

feuilles de *Polyscias nodosa* Forst.] Pharm. Weekbl., Amsterdam, 4**5**, 1908, (1184–1191). [3120—3130—5400]. 44804

Haas, Ed. Der *Evonymus*-Pilz. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, **23**, 1908, (610). [4050 5400]. 44805

Haase, Paul. Pharmacognostischchemische Untersuchung der Ipomoca fistulosa Mart. Diss. Strassburg i. E. (Druck v. Müh & Cie), 1908, (57). 24 cm. [3120 5400 1000]. 44806

Haastert, J. A. van. Verslag omtrent de resultaten der bemestingsproeven in den aanplant van oogstjaar 1905-6. [Rapport sur les résultats des expériences relatives à l'action des engrais sur les cultures (de canne à sucre) en 1905-6.] Arch. Java Suiker, Soerabaja. 16, 1908, (3-25). [6000].

v. Kobus, J. D.

Haberland, M. Nachruf für [Gustav Lotenz] Heiland, [Albert] Steusloff und [Richard] Jesse, drei eifrige Mitarbeiter an der Neubearbeitung der Flora von Mecklenburg. Güstrow. Arch. Ver. Natg., 62, 1908, (189-192). [0010]. 44808

Haberlandt, Gottlieb. Ueber den Geotropismus von Caulerpa prolifera. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. I., 1906, (577-598, mit 1 Taf.). [3189 7400].

______ Ueber die Verbreitung der Lichtsinnesorgane der Laubblätter. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 117, 1908, Abt. I, (621–635, mit 1 Taf.). [1060 2850 5400]. 44810

Ueber den Einfluss des Schüttelns auf die Perzeption des geotropischen Reizes. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26**a, 1908, (22–28). [3180]. 44811

Ueber die Verteilung der geotropischen Sensibilität in der Wurzel. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **45**, 1908, (575–600). [3180–3010]. 44812

Zwei Briefe Hugo von Mohls an Franz Unger. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (48-55). [0010]. 44813

Hackel, Eduard. Catalogue des Graminées récoltées en Chine par feu les PP. Bodinier et d'Argy, déterminées et publiées par Hackel. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (17–22). [6000 8000 cb]. 44814 Hackel, Eduard. Gramineae novae. III. (Originaldiagnose.) Repert nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (11); t.c. (333-335); op. cit. **6**, 1908, (153-161). [6000 8000 hg]. 44815

| Description of new Rhodesian grasses. Bulawayo, Proc. Rhod. Sc. Assoc., 7, 1908, II, (65). [1020 0060 6000 8000 fg]. 44816

Gramineæ, 3. Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), **3**, 1908, (167–169), [6000 8000 eg]. 44817

Hackenberg, Hugo. Ueber die Substanzquotienten von Cannabis satira und Cannabis gigantea. Diss. Bonn. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (45-67). [3120 3050 3160 5400].

Häberle. Der botanische Garten zu Kaiserslautern. Pfälzische GeschBl. Kaiserslautern, 4, 1908, (44–45). [0060]. 44819

 Haecker,
 Valentin.
 Ucber die lebende Substanz.

 Stuttgart,
 Jahreshefte Ver.
 Natk.,
 64,
 1908,
 (346-368).

 [2640].
 44821

Hägg, Richard. Ännu en lokal för Potentilla fruticosa på Gotland. [Noch ein Standort der Potentilla fruticosa auf Gotland.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (125)). [5400 8000 da].

Haendel, [Ludwig]. Zur Differentrung der Ruhrbakterien mittels der Agglutination, der Komplementablenkung und der bakteriotropen Immunserumwirkung. Berlin, Arb. Gesundhtsamt, 23, 1908, (358–376). [7700].

Härter. Starker Blitzschlag. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (611). [4200 4150].

Hayrén, Ernst. Fynd af fanerogamer. [Funde von Fanerogamen.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (114–116, deutsch. Ref. 216, 217). [8000 dba]. 44825

Hagen, J. [Ingebrigt S.]. The mosses and hepatics of Prince Charles Foreland, Spitsbergen. [n. var.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (326-330). [7000 8000 kd]. 44826

Hager, Hermann. Das Mikroskop und seine Anwendung. Handbuch der praktischen Mikroskopie und Anleitung zu mikroskopischen Untersuchungen. Nach dessen Tode vollst. umgearb. und in Gemeinschaft mit O. Appel G. Brandes, Th. Lochte neu hrsg. von Carl Mez. 10., stark verm. Aufl. Berlin (J. Springer), 1908, (XII + 444). 24 cm. Geb. 10 M. (0090).

Haglund, Emil. Hvarpå bero de mörka ränderna i hvitmosstortven? [What is the cause of the dark edges in Sphagnum peat-moss?] Sv. Mosskult. Tidskr., Jönköping, 20, 1906, (85-87). [4150].

Streutorf. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, 26, 1908, (377-380). [7700].

Hahn, Daniel. Fermentation of grape juice in hot climates, more particularly in South Africa. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (108-112). [3100].

Hahn, Gotthold. Die holzbewohnenden Schwämme in der Umgebung von Gera. Gera, Jahresber. Ges. Natw., 49-50, (1906–1907), 1908, (38-49), 17700–8000 dc. 40501. 44831

berges und der anliegenden Wälder, sowie einige andere floristische Mitteilungen.
Natw., 49-50, (1906–1907), 1908, (506). [7000 8000 dc].

44833

– v. Löscher, K.

 Hahn, Karl.
 Moose Neuklosters.
 II.

 [Nebst Nachtrag.]
 Güstrow, Arch.

 Ver.
 Natg., 61, 1907, [1908], (126-137).

 [7000 8000 dc].
 44834

Hahn, Martin. Zur Geschichte der Zymaseentdeckung. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (515-516). [3100]. 44835

Hahne, Aug[ust]. Die Moorgebiete am Westrande der bergischen Höhen. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Per. bot.-zool. Ver., (21–23). [8000 dc] 44836

 Halácsy, E[ugen] de.
 Supplementum

 conspectus florae Graccae.
 Lipsiae

 (G. Engelmann), 1908, (IV + 132).
 22 cm. 6 M. [8000 dl 5400 6000

 6700].
 44837

Haldy, B. Botanische Sammlungen. Monatshefte natw. Unterr., Leipzig, 1, 1908, (319–325). [0060]. 44838

Hall, A[Ifred] D[aniel]. Theories of manure and fertilizer action. [A lecture given at the Graduate school of agriculture, Cornell university, July 1908.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (617-628, with text fig.). [3060].

The soil. An introduction to the scientific study of the growth of crops. 2nd ed. revised and enlarged. London (Murray), 1908, (XV + 311). 5s. net. 16 figs. 20 cm. [3160]. 44840

Miller, N. H. J. and Gimingham, C. T. Nitrification in acid soils. London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, (196-212). [3060 7700]. 44841

[Hall, C[onstant] J[ohan] J[acob] van.] Inspectie van den landbouw in West-Indie. Verslag over het jaar 1907. [Inspection de l'agriculture dans les Indies occidentales. Rapport sur l'exercice 1907.] Paramaribo, 1908, (106, av. pl.). 22 cm. [0020]. 44842

et **Drost**, A. W. Les balais de sorcière du cacaoyer provoqués par *Colletotrichum luxificum* n. sp. Nijmegen, Rec. Trav. bot. Néerl., 4, 1908, (243–32¹, av. 17 pl.). [4050 4350 5400 7700]. 44843

Hall, J. G. v. Stevens, F. L.

 Halle,
 Thore
 G[ustafsson].
 Zur

 Kenntnis der mesozoischen
 Equisetales

 Schwedens.
 Stockholm,
 Vet.
 Ak.

 Handl.,
 43,
 No.
 1,
 1908,
 (56,
 with

 9 pls.).
 [6700]
 8000 da].
 44845

Haller, Julius. Frostschaden. Ro senztg, Trier, **23**, 1908, (43). [4150].

Hallet, A. La question de l'*Hevea* en Orient. Bruxelles, 1906, (16). [5400 8000 ε].

Hallier, Hans. Ueber Juliania, eine Terebinthaceen-Gattung mit Cupula, und die wahren Stammeltern der Kätzchenblütler. Neue Beiträge zur Stammesgeschichte der Dicotyledonen. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, 1908, Abt. 2, (81–265); Dresden (C. Heinrich), 1908, (210). 25 cm. 6 M. [5400 4700].

Hamann, G. v. Wagner, P.

Hambleton, J. C. Key to the families of Ohio lichens. Ohio Nat., Columbus, 7, 1906, (14-16). [7600]. 44849

Hamdorff, G. Linné als Lehrer. Zs. Philos. Päd., Langensalza, **15**, 1908, (521–527, 578–584). [0010 0050].

Hamet, Raymond. Crassulacées nouvelles. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (710–714). [5400 8000 e]. 44851

Revision des Sedum du Caucase. Tiflis, Trd. bot. sada, **8**, 3, 1908, (9-37). [8000 dbd 5400]. 44852

Hamilton, William] P[hillips]. Flora of Flintshire. [A note on A. A. Dallman's paper.] J. Bot., London, 46, 1998, (231). [8000 de]. 44853

Botany [of Shropshire, edited]. The Victoria History of the county of Salop, 1. London (Constable) 1908, (51-98, map). [8000 de]. 44854

Musci (Mosses); Hepaticae (Liverworts and Seale-mosses); Algae [of Shropshire]. The Victoria History of the county of Salop, 1. London (Constable), 1908, (73–80). [8000 de].

Hamm, Albert Zur Morphologie des Milzbrandbacillus. Cenralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (3–4). [7700]. 44856

---- v. Blumenthal, F.

Hammerschmid, Anton. II. Beitrag zur Moosflora von Oberbayern. Umgebung von Schliersec, Tegernsec, Tölz, Walchensee und Kochelsee. München, Mitt. bot. Ges. 2, 1908, (103–109). [7000 8000 de]. 44857

Hammond, Howard S. The embryology of Oxalis corniculata. [With bibliography.] Ohio Nat., Columbus, 8, 1908, (261–264, with illus.). [2380 44858

Hamy, E. T. Les débuts de Lamarck; suivis de recherches sur Adanson, Jussieu, Pallas, Geoffroy Saint-Hilaire, G. Cuvier, etc. Paris (Guilmoto), [1908], (345). 18 cm. 3 fr. 50. [0010].

Hanausek, Eduard. Zur Geschichte der Warenkunde. Ein Beitrag zum 70. Geburtstag Julius Wiesners. ChemZtg, Cöthen, 32, 1908, (61-62). [0010].

44860

Ueber Neuheiten in der
Warenkunde (Pharmakognosie) im
Jahre 1907. 1-1II. ChemZtg, Cöthen,
32, 1908, (605-606, 618-619, 647-648).
[3120].

Hanausek, T[heodor] F[ranz]. Ueber das Perikarp von Humea elegans Sm. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (292-298, mit 1 Taf.). [1560 5400 2450]. 44862

Unterscheidung der Flachs- und Hanffaser Zs. Farbenind., Berlin, 7, 1908, (105–108). [2450].

Neue Mitteilungen über die sogenannte Kohleschicht der Kompositen. Wiesner-Festschr. Wien, 1908, (139–150, mit 2 Taf.). [1560 2850 5400]. 44864

Hanbury, Frederick J[anson]. The London Catalogue of British plants, &c. 10th ed. London (G. Bell & Sons), 1908, (ii + 48, ind.). 22 cm. [8000 de].

Handmann, R. Die Thermalformen im Warmteiche von Héviz-Keszthely in Ungarn und ihre Begleitformen. Natur u. Offenb., Münster, **54**, 1908, (55-57). [8500 8000 dk 7400]. 44867

Hanff. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere, Pilze usw. Jahrb. schles. Forstver., Breslau, 1907, 1908, (39-74). [4000 4350]. 44868

Hankel. Meine Versuchsergebnisse mit Karbolineum. Lehrm. Garten, Leipzig, 4, 1906, (21-22). [4350].

44869
Zur Karbolineumfrage.
Lehrm. Garten, Leipzig, **4**, 1096, (228–229). [4350]. 44870

Hanks, Lenda Tracy and **Small**, John Kunkel. Geraniaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., **25**, 1907, (3–24). [5400].

Hannig, E[mil]. Ueber hygroskopische Bewegungen lobender Blätter bei Eintritt von Frost und Tauwetter. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (151–166). [3180 3040 1060 4150].

| Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum. Vorl. Mitt. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1998. (238–246). [2366] 3120 6000 7700 3220 00901.

Demonstration von Verzweigungssystemen bei Pflanzen. Zs. biol. Techn., Strassburg, 1, 1908, (63–64). [1060 0090]. 44874

Hansemann, D[avid] v. Formative Reize und Reizbarkeit. Zs. Krebsforschg, Berlin, 7, 1908, (69–79). [4300]. 44875

Hansen, A[dolf]. Ein botanischer Ausflug an die Riviera. Velhagens Monatshefte, Berlin, **18**, 1904, I, (629-640). [8000 df]. 44876

Hansen, Emil Chr[istian]. Overgær og Undergær. Studier over Variation og Arvelighed. 2den Meddelelse. [Oberhefe und Unterhefe. Studien über Variation und Erblichkeit. 2te Mitt.] Kjøbenhavn, Dansk Bryggeritidende, 10, 1907, (35–39). [4410–4500 7700]. 44877

Undersøgelser over Alkoholgærsvampenes Fysiologi og Morfologi XIII. Nye Studier over Bryggeri-Undergærarter. [Researches on the physiology and morphology of the alcohol producing yeast fungi XIII. New studies on brewery bottom yeasts.] Kjøbenhavn, Medd. Carlsb., 7, 1908, (166-198, with illustr.). [3100 7700].

44878

Hansen, J. J. Bidrag til Kristtornens
Naturhistorie. [Contributions to the
natural history of *Rex Aquifolium.]
København, Haven, 6, 1906, (15–18,
25–28, 48–51, with illustr.). [1500
44879

Hansen, J[ohannes]. Erster Bericht vom Dikopshof. Die Einrichtungen und die Versuchstätigkeit auf dem zur kgl. landwirtschaftlichen Akademie Bonn-Poppelsdorf gehörigen Gut Dikopshof in den Jahren 1905–1907. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908. ErgBd 3, (VIII + 410, mit 19 Taf.). [3060 3120].

Hansen, K. Lucernen, dens Historie, Dyrkning, Anvendelse og vigtigste Sygdomme. [The lucerne, its history, cultivation, use and most important diseases.] København, Landboskrifter, udgivne med Understøttelse af Det Raben-Levetzauske Fond af Det kgl. danske Landhvsholdningsselskab, 18, 1907, (144). 20 cm. 2 Kr. [5400].

 Hansgirg, A[nton].
 Zur Frage der

 Phytopsychologie.
 Zs. EntwLehre,

 Stuttgart, 2, 1908, (359–360).
 [3180

 3200].
 44881

Hanson, R. E. and Babcock, E. N. Notes on some of the conifer oils. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 28, 1906, (1198-1201). [3120]. 44882

Hanusz, István. Erdők Magyarországon. [Wälder in Ungarn.] Magy. orv. termv. nagygy. évk. Budapest, **34**, 1907, (247–257). [8000 dk]. 44883

Harckman, P. Action de l'état particulaire sur les cultures microbiennes. Bruxelles, Bull. Acad. roy., 1906, (335-340, 3 pl.). [7700]. 44884

Hardenbers, C. B. The cranberry insects of Wisconsin. Agric. Exp. Sta. Wisconsin, Madison, Bull. No. 159, 1908, (3-23, with col. pl.). [4100]. 44885

Harger, E. B. Hedeoma hispida in Connecticut. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (208). [5400 8000 gg].

 Haring, J.
 Floristische Funda aus der Umgebung von Stockerau in Niederösterreich.

 Loolbot. Ges., 58, 1908, (1–19).
 [5400 6000 8000 dt].

Hariot, P[aul]. Note sur un *Oidium* du chêne. Paris, Bul. soc. mycol., **23**, 1907, (157–159). [7700 4050 5400].

Algues; in: Expédition antarctique française (1903–1905) commandée par le Dr. J. Charcot. Paris (Masson), 1908, (1-9). [7400 8000 ø].

_____ v. Mangin, L.

Harkins, Wiilliam] D[raper] and Swain, R[obert] E[ckles]. Papers on smelter smoke. (First paper.) The determination of arsenic and other solid constituents of smelter smoke, with a study of the effects of high stacks and large condensing flues. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (970–998, with text fig., tables). [4000]. 44891

The chronic arsenical poisoning of herbivorous animals. (Papers on smelter smoke, third paper.) J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (928-946, with tables, diagrs.). [3120].

— v. Swain, R. E.

[Harms, Hermann.] Гармсъ, Г. Карлъ Линней. Его жизни и научино значение. Нерев. Е. С. [Karl Linné. Sein Leben und seine wissenschaftliche Bedeutung. Uebers. v. E. S.] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 6, 1907, (37–48), [0010].

Ueber Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (225–231, mit 1 Taf.) [1560 5400 3440 3180 8000 fd].

— Beschreibung einer neuen, von Oberstabsarzt Dr. Kraemer auf den Karolinen gefundenen Araliaece. [Schefflera Kraemeri Harms n. sp.] Berlin, Notizbl. bot. Garten, 5, 1908, (73–74). 15400 8000 nel. 44895

Zur Nomenclatur des Perubalsambaumes. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (85-98). [5400 0070]. 44896

Leguminosae andinae.

I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (88–97). [5400 8000 hf ha]. 44897

(I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (130-131). 5400 8000 htl. 44898

[I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (148–162), [5400 8000 hf].

zur Flora von Bahia. I.) Bot. Jahrb.,

Leipzig, **42**, 1908, (202-217). [5400 8000 hh]. [5400

Harms, Hermann. Araliaceae. (Beiträge zur Flora von Bahia, I.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (237–238). [5400 8000 hh].

---- v. Ascherson, P. ---- v. Dalla Torre, C. G.

- v. Weisse, A.

Harnoth. Felddüngungsversuche. Breslau, Zs. LandwKammer, 12, 1908, (4-6, 41-42). [3060 0090]. 44902

Harper, Roland M[cMillan]. Some native weeds and their probable origin. [With bibliography.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1998, (347-360). [3200 4500]. 44903

The pine-barrens of Babylon and Islip, Long Island. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1998, (1–9, with text fig.). [3200 8000 gg]. 44904

Suggestions for future work on the higher plants in the vicinity of New York. [With bibliography.] Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (153–164). [0040].

Harrison, P. Walton. Luminance in plants and animals. Nature Notes, London, 19, 1908, (81-85). [3070]. 44906

Harshberger, Johu W[illiam]. An unusual method of vegetative reproduction in *Dionaea muscipula*. Bot. Gaz., Chicago, III., 44, 1907, (382-383, with 1 text fig.). [3600-5400]. 44907

The water-storing tubers of plants. New York, N.Y., Bul. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (271–276, with I pl.). [3040]. 44908

Taxonomic charts of the monocotyledons and the dicotyledons. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 46, [1908], (313-321, with charts). [4700 5400 6000]. 44909

The comparative leaf structure of the sand dvne plants of Bermuda. [With bibliography.] Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 47, 1908, (97–110, with 3 pl.). [1060–3200 8000 la].

Hart, E. J. Some preliminary remarks on the toxicity of *Digitalis* leaves. Pharm. J., London, (Ser. 4), **26**, 1908, (440), [1060 3120 5400]. **44911**

Hart, H[enry] C[hichester]. Ranunculus Lingua. An erroneous record [for Co. Donegal. With note by R. Ll. Praeger.] Ir.sh Nat., Dublin, 17, 1908, (100). [8000 de]. 44912

Hartley, Carl P[carce]. Some apple leaf-spot fungi. [Read before Section G of the American association for the advancement of science, January 2, 1908.] 28, 1908, (157-159). [4050 7700].

Hartmann, Wilhelm. Welche Urnstände sind im vergangenen Winter den Rosen besonders verderblich gewesen? Rosenztg, Trier, 23, 1908, (42–43). [4150].

Hartz, N. v. Vaupell, C.

Harvey, F. W. Sweet pea "streak" disease. [With comments by H. J. R. Digges, G. H. Pethybridge and E. J. Castle.] Garden, London, 72, 1908, (79, 97-98). [4150 4350 5400]. 44915

Harvey, Le Roy H. Branching sporangiophores of *Rhizopus*. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (382, with 1 text fig.). [7700].

Harvey, Nathan A. The study of types in the presentation of botany and zoology in secondary schools. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908, [145-152). [0050]. 44917

Harwood, W. S. Nuove creazioni nella vita delle piante. Belazione autorizzata della vita e delle opere di Lutero Burbank. Versione italiana sulla edizione americana del 1906 per la Dott. Francesca Pirazzoli. Torino (Unione tip. editrice), 1907, (XIII + 252, con 49 tav.). 21 cm. [4500].

Haselhoff, E[mil]. Die Beschädigung von Boden und Pflanzen durch Flugstaub. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart. 57, 1908, (609-615). [4150].

1. Versuche über die Einwirkung schwefeliger Säure auf Boden.
2. Versuche über die Einwirkung schwefeliger Säure auf kupferhaltigen Boden.
Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart.
1, 1908, (73–91, mit 2 Taf.). [4150]
3120].

bei der Zersetzung des Kalkstickstoffs entstehenden gasförmigen Verbindungen und ihre Einwirkung auf das Pflanzenwachstum. Landw. Versuchstaf., Berlin, 68, 1908, (189-228). [4150].

Haselhoff, E[mil] Versuche über die Einwirkung von Flugstaub auf Gras. Landw. Versuchstat., Berlin, 69, 1908, (477–482). [4150 3120]. 44922

Jahresbericht der landwirtschaftlichen Versuchsstation zu Marburg über das Rechnungsjahr 1907–08. Marburg (Druck v. J. A. Koch), [1908], (22). 26 cm. [0060 0020].

Hasler, Alfred. Beiträge zur Kenntnis der Crepis- und Centaurea-Puccinien vom Typus der Puccinia Hieracii. (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (510-511). [7700 3225 5400]. 44924

Hasselbring, Heinrich. The carbon assimilation of Penicillium. Bot. Gaz. Chicago, Ill., 45, 1908, (176–193, with tables). [3060 7700]. 44925

Hastings, Somerville. Alpine plants at home. First Series. Sixty photographs of Alpine plants growing in their haunts [in the Bernese Oberland]. (Nature Books No. 20.) London and Glasgow (Gowans and Gray), 1908. 15 cm. 6d. [8000 di].

Toadstools at home. Sixty
photographs from nature. (Gowan's
Nature Books No. 7.) London and
Glasgow (Gowans and Gray), 1906. (75).
15 cm. 6d. [7700 8000 de]. 44927

Wild flowers at home. Third series. London and Glasgow (Gowans and Gray), 1906, (69, figs.). 15 cm. 6d. Repr. 1907, 1908. 44927a

figs.), 1907. Fourth Series. *Ib.* (69 For 1st and 2nd Series *v*. Gowans, A. L. [8000 *de*]. 44928

Hata, S. Ueber die durch bestimmte anorganische Salze yerursachten Degenerationsformen bestimmter Bakterienarten. Centralbi. Bakt.. Jena. Abt. 1, 46, Originale, 1908. (289–292. mit 1 Taf.). [7700]. 44929

Ueber eine einfache Methode zur aerobischen Kultivierung der Anaeroben, mit besonderer Berücksichtigung ihrer Toxinproduktion. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (145–149); Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (539–554). [7700]. 44930

Hatschek, B[erthold]. Beautwortung der theoretischen Einwände Plate's gegen meine Vererbungstheorie. Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908, (306-320). [4410]. 44931

Hatt, Paul. Zur Bekämpfung der Blutlaus mit Karbolineum. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (79–80) [4350]. 44932

Hattori, Hirotaro. Vorläufige Mitteilung über das Phytoplankton von Suwa See. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (121–126), [9050]. 44933

Pflanzengeographische Studien über die Bonin-Inseln. Tokyo, J. Coll. Sci., 23, Art. 10, 1908, (1–64, with pl.). [8000 ne]. 44934

Hauch, L. A. Nattefrostens Virkning i ung Bøgeskov. [The effect of nightfrost in young beech-grove.] København, Forstl. Forsgøsvæsen, 2, 1908, (1–28, with illustr.). [4150].

Hauff. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere [Pilze] usw. Jahrb. schles. Forstver., Breslau, 1098, 1909, (35–63). [4000 4250]. 44936

Haumont, L. Ein interessantes forstwirtschaftliches Experiment in Belgien. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (128–130). [3060]. 44937

Hausmann, Emmerich. Anatomische Untersuchungen an Nolina recurvata Hemsley. Diss. Strassburg, Bot. Centralbl. Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (43–80). [6000 1000 3169].

Hausmann, Walther. Ueber die photodynamische Wirkung chloro-phyllhaltiger Pflanzenauszüge. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (452–454); Vorl. Mitt. Biochem. Zs., Berlin, 12, 1908, (331–334). [3050–3120–2780]. 44939

Hawley, H. C. Coprinus tigrinellus, Boud in Lincolnshire and Derbyshire. Naturalist, London, 1908, (320). [8000 de]. 44940

Hawrysiewicz, Julian. Spostrzeżenie pojawów w świecie roślinnym i zwierzecym, wykonane w r. 1905 w Ożydowie. [Observations phénologiques faites à Ożydów en 1905.] Kraków, Spraw. Kom. fizyogr., 40, 1907, (64–73); [1906.] op. cit. 41, 1908, (62–71). [3350].

Hayata, B[unzō]. New conifers from Formosa. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (194). [6500 8000 ec]. 44942

On some new species of Coniferae from the Island of Formosa. [n. spp. 2 of which were published in Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, 194.] London, J. Linn. Soc, 38, 1908, (297–300, pl. 22–23). [6500 8000 ec].

Taiwan sanchi shokulon the geographical relationship of the mountain flora of Formosa.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (403–409). [8000 ec].

Flora montana Formosae: an enumeration of the plants found on Mt. Morrison, the Central China, and other mountainous regions of Formosa at altitudes of 3,000–13,000 ft. Tokyo, J. Coll. Sci., 25, Art. 19, 1908, (1–260, with pl.). [5400 6000 6500 6700].

Hayduck, F[ritz]. Ueber Hefengifte in den Rohstoffen der Gärungsgewerbe. Berlin, Jahrb. Versuchsanst, Brau., 10, 1907, (530-546). [3100].

Ueber Pilzgifte in Getreide,
Würzen und Hefen und die Abhängigkeit ihrer Wirkung von Mineralsalzen.
(Vortrag . . .) Zs. angew. Chem.,
Leipzig, 21, 1908, (1978–1982). [7700].
44948

Hayek, A[ugust Edler] von. Ueber die pflanzengeographische Gliederung Oesterreich-Ungarns. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 57, 1907, (223–233). [8000 dk]. 44949

Interessante Pflanzen aus Steiermark. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (15–17). [5400 8000 dk]. 44950

Die xerothermen Pflanzenrelikte in den Ostalpen. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (302–322); Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79**, (1907), II, 1, 1908, (241–244). [8000 dk 3200].

Werbenaceae austroamericanae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (162–173). [5400 8000 h].

Haywood, J. K. Injury to vegetation and animal life by smelter fumes. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (998-1009). [4000]. 44953

Hazslinszky, Frigyes. Adatok Horvátország és Fiume zuzmó- és mohaflórájához. [Beiträge zur Flechten und Moostlora von Kroatien und Fiume.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (201–207, (33)–(34)). [7000 7600 8000 dk].

Heald, F[rederick] D[eForest]. The bud-rot of carnations. [Caused by fungus, Sporotrichum anthophilum, with which is associated a mite, Pediculoides dianthophilus Wolcott sp. n.] [With bibliography.] Agric. Exp. Sta., Nebraska, Lincoln, Bull. No. 103, (Volume 20, Article 4), 1908, (1-17, with illus.). [4050 7700].

Heath, Francis George. The green gateway. Second and cheaper ed. London (Routledge), 1908, (X-138). 56 figs. 19 m. 3s. net. [0030]. 44956

Hecke, Ludwig. Bemerkung zu der Abhandlung von Dr. Richard Falck: "Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung" in dieser Zeitschrift 1909, S. 173. [Nebst] Antwort auf die vorstehenden Bemerkungen von Richard Falck. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (395–396, 397–398). [4050–6000–7700–4350].

Heckel, Edouard [Maric]. Sur les mutations gemmaires culturales du Solanum Maglia. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (615-617). [5400 4400 30001.

— Sur une nouvelle espèce de Sarcocaulon sud-est de Madagascar sud (S. Aurrati) et sur l'écorce résineuse des Sarcocaulon. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (906–908). [5400 8000 fh 1060].

Thymus vulgaris à odeur de citronelle. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (515–516). [5400–8000 df].

Becker, H. Eine neue Gefahr für die Gorkenkultur; Pseudoperonospora cubensis. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (852). [4050 7700 5400].

44961

Hedin, S[ven] G[ustaf]. Zur Kinetik der Enzyme. Hoppe-Scylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, **57**, 1908, (468-475). [3100].

Heering, Wilhelml. Die Süsswasseralgen Schleswig-Holsteins und der angrenzenden Gebiete der Freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck mit Berücksichtigung zahlreicher im Gebiete bisher nicht beobachteten Gattungen und Arten. Unter Mitwirkung von Spezialforschern, insbesondere Professor H. Homfeld. Tl 2: Chlorophyceae (Allgemeines.—Siphonales). Hamburg. Jahrb. wiss. Anst., 24, (1906), Beih. 3, 1907, [1908], (105-235). [7400 8500 8000 dc 9050 40001. 44963

Heîner, J. Beobachtungen und Erfahrungen bei der letztjährigen Bekämpfung der Peronospora. Fränk. Weinbau, Würzburg, 33, 1998, (113-114). [4350].

Hegi, Gustav. Illustrierte Flora von Mittel-Europa. Mit besonderer Berücksichtigung von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Gebrauch in den Schulen und zum Selbstunterricht. Lfg 10. 11. [Sebl. von Bd 1. Monocotyledonen.] München (J. F. Lehmann), [1908], (XLIX-CLVIII, 313-402, mit 5 Taf.). 28 cm. Lfg 9, 10. 1 M. Lfg 11. 3 M. Cpl. 19 M.: Lfg 12-17. Bd 2. Monocotyledones (Tl 2). Volkstündliche Pflanzennamen gesammelt u. bearb. ib. [1908-09], von Heinr. Marzell. (1-184, mit 24 Taf.). Die Lfg 1 M. [8000 d 6000 0070]. 44965

 Hegyi,
 Desiderius
 v.
 Gekrärselte

 Gerstenähren.
 Zs.
 Pflanzenkrankh.,

 Stuttgart,
 17, (1907),
 1908, (334-337).

 [4150 6000 4100 4050].
 44966

[Heide, C. von der.] Untersuchung von Mosten und Weinen, die von peronosporakranken Reben stammen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (191–212). [4050]. 44967

Heidinger, Wilhelm. Die Entwicklung der Sexualorgane bei Vaucheria. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (313– 363, mit 1 Taf.). [7400 1660 2640]. 44968

Heiduschka, A. und Gloth, H. W. Ueber Phytosterin aus Baumwollsamenöl. Pharm. Zentralhalle, Dresden, 49, 1908, (836-837). [3120]. 44969 Heim, Arnold v. Brockmann-Jerosch,

Heimerl, Anton. III. Beitrag zur Flora des Eisacktales. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **57**, 1907, (415–457). 17700 8000 dk].

Nyctaginaceae austroamericanae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908. (73-81). [5400 8000]. 44971

Two new species of Abronia. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Misc. Collect. Q., 52, 1908, (197–198). [5400 8000 gi]. 44972

Hein, Heinrich. Plantago media L. [bei Kiel]. Heimat, Kiel, 18, 1908, (204). [5400 8000 dc]. 44973

Heine. Düngungsversuche im Freien-Dahlem, Ber. Gärtnerlehranstalt., 1906-07, 1908, (216–230). [3060]. 44974

versuche. Topfpflanzen-Düngungs-Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst., 1906-07, 1908, (230-233). 130601. 44975

Bekämpfung der Moosvegetation im Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst., 1906-07, 1908, (242-244). 44976

 Heineck
 [Otto].
 Der Verlauf des Blütenlebens bei Aesculus Hippocastanum L.
 Natw.
 Wochenschr., Jena, 23, 1908, (29-30).
 [3500 5400].

verbreitung von Agrimonia Eupatoria L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (40), [3280-3500-1500-5400]. 44978

Wie kommen die Fliegen aus der Perigonröhre in den Kessel der Aristolochia Sipho und wie gelangen sie wieder—nach der Bestüubung ins Freie? Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (57-61). [3500-5400]. 44979

Der Verlauf des Blütenlebens von Clivia nobilis Lindl. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (92–93). [1500 6000 3500]. 44980

— Beitrag zur Blütenbiologie von Aspidistra elatior Bl. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (110–111). [1500 6000 3500]. 44981

Beitrag zur Blütenbiologie von Colchicum autumnale L. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (155–156). [1500–6000–3500]. **44982**

Heineck, [Otto]. Beitrag zur Blütenbiologie von Brassica oleracea L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (168–169). [1500–5400–3500]. 44983

Die Zugänge zum Honig bei Dianthus carthusianorum L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (186). [1500 5400 3500]. 44984

Krümmung der Blütenspindel bei Diclytra spectabilis DC. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (283–284), [3180 3500 1500 5400]. 44985

der Gattung Gladiolus. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (328–329). [3500 6000 3180 1500]. 44986

Ein neues Unterscheidungsmerkmal der männlichen und weiblichen Pflanzen von Bryonia dioica Jeq. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (345–346). [5400—1060]. 44987

Der Verlauf des Blütenlebens bei Atropa Belladonna L. Natw. Wochenscht., Jena, 23, 1908, (377–378). [3500–5400–1500]. 44988

Beitrag zur Blütenbiologie von Campanula persicifolia L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (396–397). [3500 5400 1500 1560 3280]. 44989

Beitrag zur Blütenbiologie von Nicotiana affinis Moore. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (442–444). 13500 5400 1500]. 44990

Der Verlauf des Blütenlebens bei Silene nutans L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (455– 456), [3500 5400 1500 3350].

Der Verlauf des Blütenlebens von Tradescantia virginica L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (474–477). [3500–6000–1500–3350].

Die Uebertragung des Pollens bei Daphne Mezereum und Syringa vulgaris. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (491-492). [3500 5400 1500].

Ergänzungen zur Blütenbiologie von Weigelia rosea Lindley-Natw. Wochenschr., Jens. 23, 1908, (506). [3500 1500 5400]. 44994 **Heineck**, [Otto]. Beitrag zur Blütenbiologie einiger *Solanu*marten. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (535–536). [3500—1500—5400].

Die Blütenbiologie von Plectranthus fruticorus E Hérit. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (556-557). [3500 1500 5400]. 44996

Ergänzung zur Blütenbiologie von Salvia pratensis L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (574–575). [3500—1500—5400—3180]. 44997

Beitrag zur Blütenbiologie von Gentiana ciliuta L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (586– 587). [3500 1500 3180 5400].

H4998

Beitrag zur Blütenbiologie
von Aralia (Veitchii?) Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (605). [3500
1500 5400]. 44999

Der Verlauf des Blütenlebens bei Hedera Helix L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (620-622). [3500—1500—5400]. 45000

Beitrag zur Blütenbiologie und Beschreibung einiger Abnormitäten des Blütenstandes von Tilia platyphyllos Scopoli. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (634-635). [1500 3280 5400].

von Reseda odorata L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (649-650). [3500 1500 5400]. 45002

Experimentelle Beiträge zur pflanzenpsychologischen Hypothese. Zs. EntwLehre, Stuttgart, 2, 1908, (292– 294). [3180–3200]. 45003

Heinrich, Kurt. Ueber die Entspannung des Markes im Gewebeverbande und sein Wachstum im isolierten Zustand. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 46, 1908, (207–269). [2450—3020 3160].

Heirricher, E[mil]. Die Samenkeimung und das Licht. (Eine Berichtigung mit einer vorläufigen Mitteilung im Anhang.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (298–301). [3750– 3050–3200].

Uber Androdiöcie und Andromonöcie bei Lilium croceum Chaix und die systematischen Merkmale (M-6590)

dieser Art. Flora, Jena, **98**, 1908, (363–378). [1500–3440–3500–6000–3600].

Heinricher, E[mil]. Eine erbliche Farbenvarietät des *Ligustrum vulgare* L. Flora, Jena, **98**, 1908, (379). [5400 4500 4410].

Anschauungen über der Balanophora-Knolle. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **117**, 1908, Abt. I., (337–346). [1060 1210 1250 5400]. 45008

Beeinflussung der Samenkeimung durch das Licht. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (263–279). [3750 5400]. 45009

Heinze, B[crthold]. Einige neuere Beobachtungen beim Anbau von Serradella und Lupinen auf schwerem Boden. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 5, (1907), 1908, (161–199, mit 4 Taf.). [3060].

Einiges über Organismen-Impfungen in Form von Nitragin und Impferde beim Anbau von Leguminosen und deren ev. Bedeutung für Obst- und Gartenbau. Proskauer Obstbauzte, Oppeln, 13, 1908, (87–92, 106–109). [7700 3080].

Heinze, Oscar H. Dickenwachstum von Bäumen. Gera, Jahresber. Ges. Natw., 49-50, (1906-1907), 1908, (118-119). [3160]. 45013

Heinzerling, Otto. Der Bau der Diatomeenzelle mit besonderer Berücksichtigung der ergastischen Gebilde und der Beziehung des Baues zur Systematik. Bibl. bot., Stuttgart, H. 69, 1908, (88, mit 3 Taf.). [7400 2640 2700 3180].

Heller, [Otto]. Ist bei der Dysenterievergiftung wesentlich ein echtes Toxin oder ein Endotoxin beteiligt? Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*30-*36). [7700].

Helmrich, Gustav. Versuche über die Verwendung von Kunstdünger in der Kultur des Kaffees. Tropenpflanzer, Berlin, Beihefte, **9**, 1908, (185-220, mit Taf.). [3060 4010 5400].

Helwes, L. En monografisk Skildring af de dyrkede Gulerodsformer samt de Bidrag til deres Kulturhistorie. [A monographic review of the cultivated varieties of Daucus Carota with a contribution to their history.] Köbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (417–453, with illustr.). [5400].

Hemmann. Ueber den Schaden des Kiefernbaumschwammes. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., **40**, 1908, (123– 125). [4050 7700]. 45018

Hemsley, W[illiam] Botting. Begonia cathayana [n. sp. from China]. Bot. Mag., London, 134, 1908, (t. 8202). [5400 8000 εb]. 45019

Eupatorium Raffillii [n. sp. probably from Central America]. Bot. Mag., London, **134**, 1908, (t. 8227). [5400 8000 hb].

family of plants. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (98-99, fig. 42).

45021

[n. sp.]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (101–103, fig. 37). [5400 8000 eb]. 45022

Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (139, fig. 54). [5400]. 45023

Migella integrifolia, Regel. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (226-227, fig. 98). [5400]. 45024

Pursh, in the New Forest. J. Bot., London, **46**, 1908, (198–199). [8000 de]. 45025

The history of three casual dodders. [Cuscuta.] J. Bot., London, 46, 1908, (241-247, pl. 493). [0010 5400 8000 b]. 45026

(Desmodium brachypodum, A. Gray). Kew Bull., London, 1908, (92-93). [3120 5400].

Blanco. Kew Bull., London, **1908**, (93–94, 1 fig.). [5400]. 45028

 Hemsley, W[illiam] Botting. George Nicholson. [Obituary, with graphy.] Kew Bull., London, 1908, (422-427). [0010 0032]. 45030

Another specimen of Platanthera chlorantha with three spurs. London, J. Linn. Soc., **38**, 1908, (391–394, 2 figs.). [1800 6000].

Henderson, Junius. The sandstone of Fossil ridge in northern Colorado and its fauna. Boulder, Univ. Colo. Stud., **5**, 1908, (179-192, with pl., text fig.). [†7400 8000 gi†]. 45034

Henneberg, [Wilhelm]. Ueber die Bedeutung von Gips, kohlensaurem Kalk und Soda für die arbeitende und ruhende Hefe. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907, (638–650); Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (225–229). [3060].

Hennings, Curt. Experimentell-biologische Studien an Borkenkäfern.
III. Kleinere Beiträge zur Generationenfrage und Mitteilungen über die Borkenkäfersaison 1907 in und bei Karlsruhe. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (209-229). [4100].

Experimentell-biologische Studien an Borkenkäfern. IV. Generationsverhältnisse und Frassformen. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (469-486, mit 1 Taf.). [4100]. 45037

Hennings, P[aul]. Exogone Kaiseriana P. Henn. n. gen. et n. sp. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (129-131). [7700 8000 dc]. 45038

Einige märkische Pezizeen. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (132–134). [7700 8000 dc]. 45039

Asterostroma cellare P.
Henn. n. sp. Berlin, Verh. bot. Ver.,
50, 1908, (135–136). [7700 8000 dc].
45040

novi. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (225–227). [7700 8000 hf]. 45041 Hennings, P[aul]. Einige neue parasitische Pilze aus Transvaal, von Herra T. B. R. Evans gesammelt. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (270–273). [7700 8000 fg 4050].

Fungi philippinenses.
I. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (250-265); Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), 3, 1908, (41-58). [7700 8000 eg]. 45043

— Fungi bahienses a. cl. E. Ule collecti. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (266-270). [7700 8000 hb]. 45044

Fungi S. Paulenses IV a. cl. Puttemans collecti. Hedwigia, Dresden, **48**, 1908, (1-20). [7700 8000 hh].

Fungi paraënses. III. Hedwigia, Dresden, **48**, 1908, (101– 117). [7700 8000 hh]. 45046

Fungi von Madagaskar, den Comoren und Ostafrika. [In: Reise in Ostafrika von A. Voeltzkow. Bd 3.] Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908, (15-33, mit 3 Taf.). [7700 8000 fh 8000 mb].

Henri, Victor. Étude de la coagulation du latex de caoutchouc. Paris, C. R. soc. biol., 60, 1906, (700-703). [3120 3100]. 45048

Henry, T. A. v. Dunstan, W. R.

 Henslow, G[eorge].
 The true

 Darwinism.
 London, J. R. Hort.

 Soc., 33, 1908, (3-7).
 [0040 4400].

 45049
 45049

Phyllotaxis; or, the arrangements of leaves in accordance with mathematical laws. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (36-48, figs. 1-4). [0040 1060]. 45050

The origin and present distribution of the British flora. London, J. R. Hort. Soc., **33**, 1992. (417–426). [0040 5000 8000 de].

bage tribe. London, J. R. Hort. Soc., **34**, 1908, (15–23). [0010 0040 5400].

On the absorption of rain and dew by the green parts of plants. London, J. R. Hort. Soc., **34**, 1908, (167–178). [0040 3040].

Henslow, G[eorge]. On the origin of ditrimerous whorls among the flowers of the Dicotyledons. London, Trans. Linn. Soc., (Ser. 2), 8, 1908, (153-162, 2 figs.). [1500 5400].

The heredity of acquired characters in plants. London (John Murray), 1908, (xii + 107, 24 pl.). 22 cm. [4410].

Hensman, Miss R. v. Johnson, T.

Hepner, A. v. Pfeiffer, T.

Herdman, William Abbott. Presidential address [to the Linnean Society of London. With remarks on the plankton in the seas around the Isle of Man.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (17–36, 5 figs.). [0040 9300].

Herget, Franz. Die Vegetationsverhältnisse des Damberges bei Steyr [Oberösterreich]. JahrBer. d. k. k. Staats-Oberrealschule in Steyr, 35, 1904-05, 1905, (3-41). [8000 dk].

Hergt, [Bernhard]. Bericht über die Frühjahrshauptversammlung in Eisennach am 26. Mai 1907. Weimar, Mitt. bot. Ver., N.F., H. 23, 1908, (93-101). [0020]. 45058

Bericht über die Herbsthauptversammlung in Gotha am 29 September 1907. Weimar, Mitt. bot. Ver., N.F., H. 23, 1908, (102-111). [0020]. 45059

Héribrand, Joseph. Les Diatomées fossels d'Auvergne, 3° Mémoire. Paris (P. Klincksieck), 1908, (70, av. 2 pl.), 25 cm. [7400 8000 df].

Hering, W. Fusikladium. Obstbau, Stuttgart, **28**, 1908, (33–36). [4050 4350].

Hérissey, H. Ueber das Vorkommen von Amygdonitrilglykosid in Cerasus Padus Delarb. Arch. Pharm., Berlin, 245 (1907), 1908, (641-644). [3120 5400].

---- v. Cousin.

 Hermann,
 F[riedrich].
 Zur
 Einteilung der Gattung Pedicularis.
 Berlin, Verh.
 Berlin, Verh.
 Ver.,
 49 (1907).
 1908, 45063

 (212).
 [5400].
 45063
 45063
 45063

Zur Unterscheidung von Triticum caninum und repens. Berlin, Verh. bot. Ver., 49 (1907), 1908, (213). [6000]. 45064

 Hero d,
 Zur
 Einführung in das Studium
 der Kernpilze.
 Aus.
 d.

 Heimat,
 Stuttgart,
 20, 1908, (56-68).
 (56-68).

 [7700].
 45065

Herrfurth, D. Erfolgreiche Radikalkur bei Gummifluss der Kirschbäume. Zs. Obstbau, Dresden, N.F., 34, 1908, (90-92). [4350 4150 5400]. 45066

Herrmann. Das Karbolineum in der Obstbaumpflege. Oldenburgisches LandwBl., 57, 1909, (37). [4350].

#errmann, Emil. Die Doppelgänger unter den Pilzen. Pharm. Zentrallhalle, Dresden, 49, 1908, (555-568). [7700]. 45068

Herse, F. Beiträge zur Kenntnis der histologischen Erscheinungen bei der Veredlung der Obsthäume. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, ErgBd 4, (71-136, mit 2 Tat.). [3600 4250 2450].

Herter, Wilhelm. Lycopodium Haeckelii nov. spec. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (22). [6700]. 45070

Beiträge zur Kenntnis der Gatteng Lycopodium. Studien über die Untergattung Urostachys. Tl I (Abschnitt I-VI). Diss. Berlin. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (31). 23 cm. [6700 1000 3200 8000].

Hertwig, Oscar. Die Entwickelung der Biologie im neunzehnten Jahrhundert. Vortrag . . . 2. erweit. Aufl. mit einem Zusatz über den gegenwärtigen Stand des Darwinismus. Jena (G. Fischer), 1908, (46). 24 cm. 1 M. 100101. 45072

Hertwig, Richard. Ueber neue Probleme der Zellenlehre. Arch. Zellforschg., Leipzig, **1**, 1908, (1-32). [2700 3020]. 45073

Ueber die Bedeutung der Stationen für Süsswasserbiologie. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (18–28). [0060]. 45074

Herty, Cha[rle]s H[olmes]. The optical rotation of spirits of turpentine. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (863–867, with tables). [3120].

volatile oil of Pinus serotina. J.

Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (872-874). [3120]. 45076

Hertzog, Aug. Der Kampf gegen den Hederich im Landkreise Metz während des Jahres 1907. Landw. Zs., Strassburg, 36, 1908, (334–336). [4350].

Hervier, J[oseph]. Excursions botaniques de M. Elisée Reverchon [dans le massif de la Sagra (Espagne)]. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (201-232); 1907, (33-64, 193-208, 230-231). [5400 8000 dg].

Herzog, Alois. Absolute Querschnittsgrössen der vegetabilischen Faserstofie. Zs. Textilind., Berlin, 1, 1906, (45-47, 67-69). [2450]. 45079

Herzog, J. Ueber die Inhaltsstofie der Rhizoma Imperatoriae. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (414-417). [3120 5400]. 45080

 Herzog, Johann.
 Plasmopara cubensis
 cur falsche Gurkenmeltau).

 Zs. Obstbau, Dresden, N.F., 34, 1908, (92-93).
 [4050 4350 7700 5400].

 45081
 45081

Herzog II, J. v. Mannich, C.

Herzog, R[eginald] O. und Meier, A. Ueber Oxydation durch Schimmelpilze. Vorl. Mitt. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 57, 1908, (35-42). [3120].

und Ripke, O. Notiz üler die Umwandlung von Zimtsäure in Styrol durch Schimmelpilze. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, **57**, 1908, (43-45). [3120]. 45083

Hesdörffer, Max. Meine Erfahrungen mit Obstbaumkarbolineum. (Eine Warnung.) Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (510–515). [4350]. 45084

Hesse, E. v. Léger, L.

Hesse, O. Ueber die Rhapontikwurzel und die österreichische Rhabarber. J. prakt. Chem., Lepzig, (N.F.), 77, 1908, (321-352). [3120 1210 5400]. 45085

Hesse, W[alter]. Ein neues Verfahren zur quantitativen Bestimmung der Darmbakterien, mit besonderer Berücksichtigung der Typhusbazillen. Zs. Hyg., Leipzig, **58**, 1908, (441–448); (Vorl. Mitt.) Centralhl. Bakt., Jena, Abt. 1, **46**, Originale, 1908, (89–92). [7700].

Hess von Wichdorff, [Hans]. Zur Kenntnis der alluvialen Kalklager in den Mooren Preussens, insbesondere der grossen Moorkalklager bei Daber in Pommern. Zs prakt. Geol., Berlin, 16, 1908, (329-339, mit 1 Taf.). [7400 45087

 Hest,
 J.
 J.
 van.
 Eiweissabbau

 durch
 Digestion
 des
 Malzes
 bei nie

 drigen
 Temperaturen.
 Zs.
 Brauw.,

 München,
 (N.F.).
 31,
 1908,
 (645-647).

 [3100].
 45088

Heubner, Wolfgang v. Fornet, W.

Heuer, A. v. Zschockelt, H.

Heukels, H[endrik]. De flora van Nederland. [La flore des Pays-Bas.] Livr. 1–8. Leiden (E. J. Brill) et Groningen (P. Noordhoff), 1908, (1– 512, av. 624 fig.). 25 cm. [0030 8000 dd].

Hewitt, C. Gordon. The large larch saw-fly [Nematus erichsoni]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (649-660, map and 1 pl.). [4100 4350 6500]. 45990

Heydrick, F[ranz]. Das Melobesien-Genus Paraspora. Mitt. zool. Stat. Neapel, Berlin, 19, 1908, (51-68, mit 1 Taf.). [7400 1660]. 45091

Heyl, J. W. Het stekken van Ficus elastica. [Le bouturage du Ficus elastica.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908. (230–232). [5400]. 45092

Selecteeren van Heveazaden. [La sélection des graines d'Hevea.] Teysmannia, Batavia, 19, 1998, (436-437, av. 1 pl.). [5400].

Heymons, R[ichard]. Europäische Insektenschädlinge in Nordamerika und ihre Bekämpfung. [Lymantria dispar L. und Euproctis chrysornhoea L.] Natw. Zs. Landw., Stuttgart. 6, 1908, (6–22). [4100 4350]. 45094

Heynemann, Th. v. Fromme, F.

Hibler, Emanuel von. Untersuchungen über die pathogenen Anaëroben, über die anatomischen und histologischen Veränderungen bei den durch sie bedingten Infektionserkrankungen des Menschen sowie der Tiere und über einige nichtpathogene Anaërobenarten. Jena (G. Fischer), 1908, (III + 428. mit 17 Taf.). 26 cm. [7700].

Hickel, [Paul Robert] A. Notes pour servir à la dés Abiétinées. Bul. Soc. dendrol. France, Paris, 3, 1908, (201–208). [6500].

Notes pour servir à la détermination des Abiétinées. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 1, 1996, (45–58); 2, 1907, (5–18, 41–48, 82–86); 3, 1908, (5–10, 179–185). [6500 1560].

de Chêne. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (156–163). [3750 2380 5400]. [3750

(Manche). Le Parc de Pépinvart Paris, Bul. Soc. dendrol. France, **3**, 1908, (225–229). [8000 df 45100

Congrès de Guéret.
Paris, Bul. soc. dendrol. France,
3, 1908, (234-236). [0020]. 45101

Hiern, W[illiam] P[hilip]. Sagittaria heterophylla. Pursh, in Devon. [n. var.] J. Bot., London. 46, 1908, (273–278, pl. 494). [6000 8000 de]. 45102

Acaena Sanguisorbae, Vahl [on Dartmoor]. J. Bot., London, **46**, 1908, (299). [8000 de]. 45103

| Minulus moschatus | Dougl. [acclimatized in N. Devon]. | J. Bot., London, 46, 1908, (300). [8000 de]. | 45104

Hieronymus, (G[corg]. Compositae andinae. I. I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig. 40, 1908, (352–394). [5400 8000 hm].

Plantae Stübelianae.
Von Dr. Alfons Stübel
auf seinen Reisen nach Stüdemerika,
besonders in Columbien, Ecuador,
Peru und Bolivien, gesammelte P*eridophyten (Gefässkryptogamen). Tl 3.
Hedwigia, Dresden, 47, 1908. (204249, mit 5 Tal.). [6700 8000 h].

Hiestand, O. v. Winterstein, E.

Hilbert, [Richard]. Floristische
 Mitteilungen. Königsberg, Jahresber.
 bot. Ver., 1907, 1908, (1-3). [8000 dc].
 45107

 Hildebrand, C.
 Hederichvertilgungs

 Versuche 1907.
 Landw. Centralbl.,

 Posen, 36, 1908, (74).
 [4350].
 45108

 Hildebrand,
 F[reidrich].
 Die unterirdischen Sprosse der Pflanzen.
 Aus d. Natur,
 Stuttgart,
 4, 1908,
 (65-76, 102-108, 140-147).

 102-108,
 140-147).
 [1060 3010].
 3010].

Die Farbenveränderungen bei manchen Blüten. Aus d. Natur. Stuttgart, 4, 1908, (228-234). [1500 45110

Ueber einige ungewöhnliche Pflanzenkeimlinge. Aus d. Natur, Stuttgart, **4**, 1908, (297–304). [3750 3010].

Orkommens der Pflanzenarten von anderen Pflanzen und von Tieren. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (408-414). [8000 3200 3280]. 45112

Das Aufspringen der trockenen Früchte. Aus. d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (556-566). [3280 1560 3180]. 45113

Ueber weitere zygomorphe Blüten einer Knollenbegonie. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26**a, 1908. (16-19). [1500 5400]. 45114

Ueber Versuche zur Bildung von Pfropfbastarden bei Oxalis crassicaulis. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a. 1908, (19-21). [3600 3550 5400]. 45115

<u>Ueber zwei eigentümliche</u> Blüten einer Knollenbegonie. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26**a, 1908, (588– 589). [1500 5400 1800]. 45116

Ueber Sämlinge von Cytisus Adamii. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (590–595). [5400–3550–3600].

Einige weitere biologische Beobachtungen. 1. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen.
2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Ueber die Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta luputiformis. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (83–95). [3500–5400]. 45118

Hildebrand, F[riedrich]. Ueber die Zeit des Keimens der Samen. Gartenflora, Berlin, 57, 1908, (86-89). [3750]. 45119

Ueber einige neue Cyclamenarten. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (291–298). [5400 8000 ei dV]. 45120

sen der Blumen. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (513-517). [3500 3180 1500]. 45121

Nutzlosigkeiten im Pflanzenreich. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (1038–1039). [3200]. 45122

Hilgard, E[ugene] W[oldemar]. Soils: their formation, properties, composition, and relations to climate and plant growth in the humid and arid regions. New York (Macmillan), 1906, (1 l. + xxvii + 1 l. + 593, with illus., text fig., tables). 22 cm. [3200].

Hilgermann, [Robert]. Lebensfähigkeit pathogener Keime in Kehricht und Müll. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (221-234). [7700]. 45124

Ein neuer Filtrationsapparat. Klin. Jahrb., Jena, **19**, 1908, (301–304). [0090]. 45125

Hill, A[rthur] W[illiam]. Notes on Sebaea and Exochaenium. [n. spp.] Kew Bull., London, 1908, (317–341, 1 pl.). [5400 8000 fg].

The histology of the sieve-tubes of Angiosperms. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (245–290, pl. 17–18 and 13 figs.). [2450 2850].

The origin of Monocotyledons. If note on the germination of seeds of certain species of Peperomia and of Arisarum vulgare.] Ann. Bot. Oxford, 22, 1908, (713–714, 2 fgs.). [3750 4700 6000].

Hill, E[llsworth] J[erome]. A redfruited huckleberry. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (30-31). [5400]. 45129

Hill, T[homas] G[eorge]. The germination of Gnetum Gnemons, L. London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (41–42, fig. 11). [3750 6500]. 45130

Observations on the osmotic properties of the root hairs of certain salt marsh plants. N.

Phytol., Cambridge, 7, 1908, (133-142, figs. 21-24). [3040 3200]. 45131

Hill, T[homas] G[eorge] and De Fraine, E[thel Louise]. On the seedling structure of Gymnosperms. I. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (689-712, pl. 35 and 8 figs.). [1010 2450 6500]. 45132

Hillier, J[ohn] M[asters]. Economic notes: Liverpool. Kew Bull., London, 1908, (183–189). [3120 5000]. 45133

— Parkia africana, R. Br. [With an analysis of its fruit pulp.] Kew Bull., London, 1908, (314-315). [3120 5400].

Hillier, L. Le Lejeunea Rosettiana dans le Jura. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (140-141). [7000 8000 df]. 45135

Hiltner, L[orenz]. Ueber die bisherigen Massnahmen zur Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms. Fränk. Weinbau, Würzburg, 32, 1907, (51–52, 58–60, 77–79); 33, 1908, (5–7, 9–11, 60–62, 80–81, 88–89, 115–116). [4350].

— Ueber neuere Ergebnisse und Probleme auf dem Gebiete der landwirtschaftlichen Bakteriologie. Jahresber. Ver. angew Bot., Berlin, 5, (1907), 1908, (200-222). [7700].

Bildet die sogen. Blattrollkrankheit wirklich eine grosse Gefahr für den Kartoffelbau? Dresdner landw. Presse, 29, 1908, (290-291); Landw. Bl., Speyer, 1908, (81-83); Wochenbl. landw. Ver. Bayern, München, 98, 1908, (318-320), [4050 5400].

Ueber die Verwendung gewisser Planzenarten als "Ammen" für Holzgewächse. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (6–9). [3060–3200].

Beiträge zur Kleeseide frage. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (13-18). [4050 5400]. 45140

Ueber den Stand der Feldmäuseplage in Bayern Mitte April und Mitte November 1907. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (18-20). [4100]. 45141

Anweisung zur Bekämpfung des Haferbrandes durch Beizung des Saatgutes mit Formalinlösung. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (21-22). [4350 4050]. 45142

Hiltner, L[orenz]. Anweisung zur Behandlung der Obstbäume im Winter und im zeitigen Frühjahr zur Vorbeuge gegen Schädlinge und Krankheiten. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (23–24). [4350]. 45143

Einige Bemerkungen über die Blattrollkrankheit der Kartoffeln. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (25–30). [4050 5400 7700]. 45144

Anweisung zur Verwendung der flüssigen Mäusetyphuskulturen. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (33–35). [4350]. 45145

Die Bekämpfung der Kleeseide auf dem Felde durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (40-43). [4350 4050 4500]. 45146

Ueber die sogenannten Kreatolpillen. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (46-47). [4350 4100].

Ueber die Verwendung des Karbolineums im Obst- und Weinbau und in der Landwirtschaft. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (49-55, 61-66). [4350]. 45148

Ueber die Abhängigkeit der Brandanfälligkeit des Getreides von dessen Keimungsenergie und Entwicklungsgeschwindigkeit. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, 67-69). [4050 6000 3750]. 45149

von Milben am Getreide, namentlich am Hafer. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (75–76). [4100 6000].

Ueber die Organisation des Pflanzenschutzes in Deutschland. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6,1908, (76–82, 97–100). [4350]. 45151

Ueber den derzeitigen Stand der Ring- und Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Bayern. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart. **6**, 1908, (86–87). [4050 5400 4010 3160]. 45153

Hiltner, L[orenz]. Ueber das massenhafte Auftreten der Kohlweisslinge. Prakt. Bl. Pflanzenbau. Stuttgart, 6, 1908, (87–89). [4100 4350]. 45154 Starkes Auftreten von Engerlingen. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (89). [4100 4350].

Ucber das Auftreten von Schnecken auf den Wintersaaten. Prakt. Bl. Pflanzenbau. Stuttgart, **6**, 1908, (109). [4100–4350–6000]. 45156

Ueber das Auftreten des Rostes am Wintergetreide. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908. (109-110), [4050 6000]. 45157

— Empfehlen sich jetzt vorbeugende Massnahmen gegen eine etwa im nächsten Jahre zu erwartende neue Kohlweisslingsplage? Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (111–112). [4350–4100]. 45158

 Ueber die Prakt. Bl.

 Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (123–135). [4350 4100].
 45159

Anweisung zur Bekämpfung des Hederichs und des Ackersenfs durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung, Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart. 6, 1908, Beilage zu H. 4, (1-4). [4350].

Ueber die Bekämpfung des Hederichs und Ackersenfs. Wochenbl. landw. Ver. Bayern, München, 98, 1908, (455). [4350]. 45161

- Ueber das massenhafte Auftreten der Kohlweisslinge. Wochenbl. landw. Ver. Bayern, München, 98, 1908. (874–875). [4100 4350]. 45162

Pflanzenschutz. München, Ber. agrik.bot. Anst., 4, (1906), 1907, (30–109); 5, (1907), 1908, (60–133). [43504] 45163

bekämpfung mit Bariumkarbonat. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (37–40). [4350–4100]. 45164

und Kühn, Alfred. Impfund Gründüngungsversuche. München, Ber. agrik.-bot. Anst., 4 (1906), 1907, (134-136); 5 (1907) 1908, (176-177), [7700].

Hiltner, L[orenz] und Lang, Friedrich. Unkrautbekümpfung. München, Ber. agrik.-bot. Anst., 4 (1906), 1907, (109-112); 5 (1907), 1908, (134-137). [4350].

— Düngungsversuche. München, Ber. agrik.-bot. Anst., 4₈, (1606), 1907, (136–137); **5** (1907), 1908, (177–181). [3060]. 45167

Stiehr, Gustav, Kühn, Alfred, Laag, Friedrich. Bericht über die an der Anstalt unternommenen Versuche auf bakteriologisch-landwirtschaftlichem Gebiete. München, Beragik.-bot. Anst., 4 (1906), 1907, (112–123); 5 (1907), 1908, (137–157). [7700].

Hilton, A. E. On the cause of reversing currents in the plasmodia of Mycetozoa. London, J. Quek. Micr. Cl., (Ser. 2, 10, 1908, (263–270). [3180 7700].

Himmelbaur, W. Ueber Mikropylenverschluss bei Gymnospermen. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **53**, 1908, (4-6). [1500 3500 6500]. 45170

Hind, Wheelton [Sec.]. Life-zones in the British carboniferous rocks. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (316-317). [0020 8000 de]. 45171

Hirn, Karl E[ngelbrecht]. Studien neber Oedogoniaceen. Helsingfors, Acta Soc. Sc. Fenn., 34, No. 3, 1907, (III + 63, mit 4 Taf.). [1000 7400]. 45172

Hirth, A. Zur Flora des Münsterlands und des Sauerlandes. Münster, Jahresber. ProvVer. Wiss., 36 (1907–08), 1908, (111–119). |8000 dc|. 45173

Teratologisches. Münster, Jahresber. ProvVer. Wiss., **36** (1907–08, 1908, (120–124). [1800–1060–1500]. 45174

Hitchcock, A[lbert] S[pear]. Types of American grasses: A study of the American species of grasses described by Linnaus, Gronovius, Sloane, Swartz and Michaux. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (i-v + 113-158 + i-v). [6000].

Hitrowo, A. A. v. Chitrovo, A. A.

Hjelt, Hjalmar. Conspectus florae fennicae. Vol. III. Dicotyledoneae : Pars II Caryophyllaceae-Resedaceae. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., **30**, No. 1, 1904–1906, (1–410). [5400 8000 dba]. 45176

Hochreutiner, Bénédict Pierre Georges. Catalogus Bogoriensis novus plantarum phanerogamarum quae in Horto Botanico Bogoriensi coluntur herbaceis exceptis. Index fascicularum I et II. Buitenzorg, Bull. Inst. bot., No. 19 et 22, 1908, (22). [0060]. 45177

Hochstrasser, Albert. Ueber die Gehölze der Balkanhalbinsel. (Vortrag . . .) Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (171–177). [8000 dl]. 45178

Höck, F[ernando]. Die Lebensreiche als Erzeugnisse der Entwicklungsgeschichte und des Klimas der Erde. Zs. EntwLehre, Stuttgart, 2, 1908, (12–29). [8000 3200]. 45179

Lehrbuch der Pflanzenkunde für höhere Schulen und zum
Selbstunterricht. Mit besonderer Rücksichtnahme auf die Lebensverhältnisse
der Pflanzen vollkommen neu bearb.
auf Grundlage der 4. Aufl. von
"Dalitzsch-Ross, Pflanzenbuch". TI 1:
Unterstufe. TI II: Oberstufe. [Nebst]
Begleitwort. Esslingen u. München
(J. F. Schreiber), 1908, (112 + IV;
10030], 45180

Höflich, K. Welchen Einfluss haben steigende Nitratmengen auf Wachstum und Eintritt der Gärung der Denitrifikationsbakterien? [In: Mitteilungen der kgl. bayer. Akad. für Landw. u. Brauerei in Weihenstephan.] Freising (F. P. Datterer & Co.), 1905, (109-119). [7700 3100]. 45181

Höft, H. v. Neubauer, H.

Höhnel, F[ranz, Ritter] von. Fragmente zur Mykologie. Wien, SitzBer, Ak. Wiss., 116, Abt. 1, 1907, (83–162). [7700].

Hörold, R. Ericaceae. [In Ule, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin. Verh. D. bot. Ver., **50**, 1908, (92–94). [5400 8000 hf]. 45183

Hoffmann. Zur Vertilgung des Waldgärtners (Hylesinus piniperda L.). Wiesbaden, Amtsbl. LandwKammer, Forstl. Beilage, 46, 1908, (38–39). [4350 4100]. Hoffmann, Ferdinand. Bericht über die Phanerogamenfunde bei der Frühjahrsversammlung in Brandenburg a. H. am 25. und 26. Mai 1907. Berlin, Verh. bot. Ver., 49, (1907), 1908, (XVIII-XXII). [8000 dc]. 45185

Bericht über die Phanerogamen- und Pteridophytenfunde während der Frühjahrsversammlung 1908 in Guben. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (XXXI-XXXVII), [8000 dc]. 45186

Hoffmann, Franz. Zur Differenzierung ähnlicher Bakterien durch Züchtung auf farbstoff-, traubenzucker- und sanatogenhaltigen Nährböden. Diss. Giessen. Leipzig (G. Fock), 1908, (47). 22 cm. [7700].

Hoffmann, L. Der vegetabilische Talg-Samen. Seifenztg, Augsburg 25, 1908, (332–333). [3120]. 45188

Hoffmann, M. Beziehungen der Witterung zu den Rübenernten. Ein Beitrag zur Meteorologie des Zuckerrübenbaues. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (17–28, mit 3 Taf.), [3200]. 45189

Zuckerrübe. Zur Düngerfrage der Zuckerrübe. [Nebst Erwiderung von Ant. **Kausek.**] Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (50–51, 65–66). [3060].

der Samenrübe. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (101–105). [3060 5400].

Hoffmann, Rudolf. Beitrag zur Färbung und Morphologie des Streptococcus mucosus. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (219–221). [7700].

Hoffmann, W. v. Schönfeld, F.

Hohnbaum, E. v. Nawaschin, S.

Hohnfeldt, R. Rumex Acetosella L. v. multifidus L. (als Art). Thorn, Mitt. CoppernVer., H. 16, 1908, (3–7). [5400 8000 dc]. 45193.

Holdefleiss, Paul. Landwirtschaftliche Pflanzenzüchtung, [Bibliothek d. gesamt. Landwirtschaft hrsg. von Karl Steinbrück. Bd 24.] Hannover (M. Jänecke), 1908. (XXIV + 201). 18 cm. 2,20 M. [4600 4410]. 45194

_____ v. Wohltmann, F.

Holdich [Sir] **T**[homas] **H**[ungerford]. General Sir Richard Strachey. Geog. J., London. **31**, 1908, (342–344). [0010].

Holle, Aug. Ueber Mikroaquarien und Versand lebender Mikroorganismen (spez. Plankton). Mikrokosmos, Stuttgart, 2, 1908, (17-18). [9000]. 45196

Holleufer, C. von. Die Bekämpfung des Kiefernspinners (Bombyx pini), des Kiefernspanners (Fidonia piniaria), der Kieferneule (Trachea piniperda). Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (549). [4350 4100]. 45197

Hollick, Arthur. Drift bowlders from the shore at Tottenville. New Brighton, N.Y., Proc. Staten Is. Ass. Arts Sci., 2, 1908, (9). [8000 gg]. 45198

Hollós, László. Új adatok földalatti gombáink ismeretehez. [Analecta nova ad cognitionem Fungorum hypogaeorum nostrorum.] Ann. Hist.-Nat. Mus. Nat. Hung., Budapest, 6, 1908, (317–319). [7700 8000 dk]. 45199

vidékéről. Fungi novi regionis Kecskemét kemétiensis.] V. Ann. Hist.-Nat. Mus. Nat. Hung., Budapest, **6**, 1908, (527–536). [7700 8000 dk]. 45200

Hollrung, M[ax]. Untersuchungen über die Ursache der im staatlichen Versuchsweinberg Zscheiplitz auftretenden Chlorose. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (497–616, mit 6 Taf.), [4010 4350 5400]. 45201

Holm, Theo. Isopyrum biternatum Torr et Gr.; an anatomical study. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Scr. 4), 25, 1908, (133-140, with text fig.). [5400]. 45202

Method of hibernation and vegetative reproduction in North American species of Stellaria. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), 25, 1908, (315–322, with text fig.), [3450 5400 3600].

26. Remarks on the structure and affinities of some of Dewey's Carices. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), 26, 1908, (478–492, with textifg.). [6000].

 Holmboe,
 Jens.
 Coptis
 trifolia

 Salisb.
 in Norwegen ?
 Oest.
 Bot.

 Zschr.
 Wien,
 58, 1908,
 (35).
 [5400

 8000 da].
 45205
 45205

Holmes, E[dward] M[orell]. Johore ipecacuanha [*Cephaëlis Ipecacuana*, Rich.] Pharm. J., London, (Ser. 4), **26**, 1908, (54). [5400 8000 eg]. 45206

Punaria Ascochingae

[= Brachycladus Stuckerti, Spegg.]

Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1990.

(316-317). [5400]. 45207

| Notes on patchouli | Pogostemon | Patchouli | Pellet., etc. | Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (349). [5400]. 45208

False belladonna leaves [not *Phytolacca*]. Pharm. J., London, (Ser. 4), **26**, 1908, (477). [1060 5400].

Rhus Toxicodentron.
Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (231–232, 3 figs.). [5400]. 45210

——— Notes on the mace of commerce. [Myristica.] Pharm. J. London, (Ser. 4), 27, 1908, (652–653, 3 figs.). [1560 5400]. 45211

Mosses (scale-mosses, Freshwater Algae, marine Algae, lichens, Fungi) [of Kent]. The Victoria History of the County of Kent, 1. London (Constable), 1908, (68-76, 77-89). [8000 de].

v. Davey, F. H.

Holt, W[illiam] P. The claims of natural history in biological courses of secondary schools. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908, (153-158). [0050]. 45213

Holtermann, Carl. Elise Schwabach. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, (1908), 1909, Generalversammlungs-H., ((76)– (77)). [0010).

Holtmeier. Der verheerende Nonnenfrass und die Mittel zu seiner Bekämpfung. Georgine, Königsberg, 1, 1908, (197). [4100 4350]. 45215

zur Bekämpfung des Stein- oder Stinkbrandes. (Tilletia Tritici Wtr. und Tilletia larvis Kühn). Georgine, Königsberg, 1, 1908, (208). [4350 4050 6000]. 45216 Holtmeier-Schomberg. Die Entwicklung und Organisation der Pflanzenzüchtung in Dänemark, Schweden und der Probstei. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (311–380). [4600]. 45217

Holzinger, F. Ueber den Einfluss osmotischer Vorgänge im Medium auf das Wachstum von Mikroorganismen. Centrelbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (449-459). [7700 3100 3160].

Holzinger, John M[ichael]. Is Physcomitrium immersum a gregarious moss? Bryologist, Brooklyn, N.Y., 10, 1907, (13). [7000]. 45219

Honcamp, F. v. Bleuel, G.

Hoock, [Georg]. Bericht über den Alpengarten bei der Lindauer Hütte im Gauertal. Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg, 8, 1908, (21-26). [0060]. 45220.

Hooker, Sir Joseph Dalton v. Prain,

Hocker, W. A. The tobacco thrips, a new and destructive enemy of shadegrown tobacco. (Euthrips nicotianae Hinds.) Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. Bur. Ent. Bull. No. 55, 1907, (1-24, with pl., text fig.). [4100].

Hooper, Cecil H. Notes on the time of blossoming of fruit trees. J. Board Agric., London, 15, 1908, (678-687). 133501.

Hopkins, A[ndrew] D[elmar]. Notable depredations by forest insects. Washington, D.C., Yearbook U. S. Dept. Agric., 1907, 1908, (149-164).

 Hopkins, Lewis S.
 The fern flora of Ohio.

 Fern.
 Bull.
 Joliet, Ill.

 15, 1907, (1-13).
 [6700 8000 gg].

 45224

Horák, [Jos. Fr.]. Magnolia hypoleuca. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (265). [5400]. 45225

Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (277). [1800 5400]. 45226

Horiuchi, T. Ueber einen neuen Bacillus als Erreger eines exanthematischen Fiebers in der Mandschurei während des japanisch-russischen Krieges. "Bacillus febris exanthematici mandschurici". Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (586-594). [7700]. 45227

 Hornberger,
 R.
 Einige
 Bemerkungen über

 Zs.
 Forstw.,
 Berlin,
 40,
 1908,
 (230-236).

 236).
 [3060].
 45228

Ueber einen Fichtendüngungsversuch. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (309–313). [3060]. 45229

 $\begin{array}{c|cccc} \textbf{Hornsehu.} & \textbf{Zur} & \textbf{Bekämpfung} & \textbf{des} \\ \textbf{grossen} & \textbf{braunen} & \textbf{Rüsselkäfers.} & (Hy-lobius abietis.) & \textbf{Forstwiss.} & \textbf{Centralbi.,} \\ \textbf{Berlin, 30, 1908, (45-47).} & [4350 & 4100]. \\ \end{array}$

Horwood, A[rthur] R[eginald]. A bibliography of works referring to the flora and fauna of the Trias (Keuper) in Leicestershire, etc. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (306–312). [0032].

— On the disappearance of certain cryptogamic plants from Charnwood Forest, Leicestershire, within historic times. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (684). [8000 42]. 45232

The extinction of cryptogamic plants and the need for a lichen exchange club. [With editorial note.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (20-21, 38). [5000 8000 de]. 4523

The extinction of cryptogamic plants in Ireland. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (151–156). [5000 8000 de]. 45234

The fossil flora of Leicestershire and South Derbyshire coalfield, and its bearing on the age of the Coal-Measures. Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc., 12, 1908, (82-181, pl. 1-4, 19 figs.). [8000 de†]. 45235

Gymnosperms and the classification of flowering plants. Some difficulties of museum arrangement. Museumskunde, Berlin, 4, 1908, (203–209). [6500 5400 0060]. 45236

v. Lomas, J.

Hosseus, C. C. Beiträge zur Flora des Doi-Sutäp, unter vergleichender Berücksichtigung einiger anderer Höhenzüge Nord-Siams. (Vorl. Mitt.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (92-99). [8000 ee]. 45237

Hottinger, Robert. Bacillus suipestifer. Spezifitätsfrage. Mikrobiologische Versuche. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (31-40, 186-203). [7700]. 45238

Houard, C. Les Zoccécidies des plantes d'Europe et de la région méditerranéenne. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (526-528). [4300 8000 dl.

Les Zoocécidies des plantes d'Europe et du bassin de la Méditerranée. Description des Galles; Illustration; Bibliographie détaillée; Répartition géographique; Index bibliographique; t. l, Cryptogames, Gymnospèmes, Monocotylédones, Dictoylédones (1º Partie). Paris (Hermann), 1908, (569, av. fig. et 2 pl.). 25 cm. 5. (Prix de l'Ouvrage complet, 40 fr.] 14300 4100 0032].

House, Homer Doliver. The North American species of the genus Ipomoea. New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., **18**, 1908, (181–263). [5400 8000 gh].

of Evolvulus. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (89–90). [5400 8000 la].

Torreya, New York, N.Y., 7, [1908], (233-235). [5400].

Houseman, Percy A. Camphor, natural and synthetic. Sci. Progress, London, 3, 1908, (60-68). [3120 5400].

Houzeau de Lehaie, J[ean]. Sur l'indigénat des bambous cultivés en Europe. Bambou, Mons, 1905, (125-135). [6000 8000 d]. 45246

Phyllostachys pubescens Mazel. Bambou, Mons, 1906, (7-18). [6000]. 45247

Contribution à l'étude du processus de la fructification chez les Bambusacées de l'Europe. Bambou, Mons, 1906, (22-26, 146-156); 1907, (171-187). [6000 1350]. 45248

Une question de physiologie végétale. Bambou, Mons, 1906, (36-38). [3000]. 45249 Houzeau de Lehaie, J[ean]. Les deux Phyllostachys mitis. Bambou, Mons, 1906, (38-40). [6000]. 45250

——— Essai de groupement des Arundinarinae. Bambou, Mons, **1906**, (51-63). [6000]. 45251

Critivés en Europe en 1906. Bambou, Mons, **1906**, (110-120). [6000 8000 d]. 45252

——— Identification du Phyllostachys bambusoides S. et Z. Bambou, Mons, 1907, (208-210). [6000]. 45253

Die in Deutschland angepflanzten, mittlere Wintertemperaturen vertragenden Arundinaria-Arten. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (223-227). [6000]. 45254

Hovenkamp, G. L. Selectie van plantmateriaal en haar verband tot de sapsamenstelling der rietstokken. [La sélection des boutures de canne à sucre dans ses rapports avec la composition du suc.] Arch. Java Suiker, Soerabaja, 16, 1908, (182–192). [6000].

Hovey, Edmund Otis. The bicentenary of the birth of Carolus Linnæus. New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., 18, 1908, (1–90, with port., pl.). [0010]. 45256

Howard, B. J. v. Bigelow, W. D.

Howard, L[cland] O[ssian]. James Fletcher. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (916-917). [0010]. 45257

Howe, Marshall Avery. Lucien Marcus Underwood: a memorial tribute. [Read at a memorial meeting of the Torrey Botanical Club, January 29, 1908.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 30, 1908, (13-16). [0010].

Howe, R[eginald] Heber, fum. Two additions to the lichen flors of the Blue Hills. [Parmelia caperata and Umbilicaria Muhlenbergii.] Rhodors, Boston, Mass., 10, 1908, (35–36), [7600 8000 gg]. 45259

Hoyningen-Huene, *Baron* von. Zwei für den Norden nützliche Coniferen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **17**, 1908, (205-206). [6500].

Hruby, J[ohann]. Flora des Mähr[isch]-Trübauer Berglandes. Beiträge zur Geschichte der Flora dieses Gebietes vom Ausgange des Tertiärs bis zur Gegenwart. JahrBer. d. k. k. Staats-Gymnasiums in Mähr.-Trübau, 29, 1905–1906, 1906, (3–21). [8000 ak]. 45261

 [Hivyniewiecki, В.]
 Гриневецкій, Б.

 Marja Twardowska.
 (Russ.)
 Jurjev,

 Acta horti bot.,
 9, 1908, (47-48).

 [0010].
 45262

 Huber, F.
 Pflanzenstandorte der Umgebung von Kenzingen.
 Freiburg i. B., Mitt. Landesver.
 Natk., No. 226-227, 1908, (210-212).
 [8000 de]. 45963.

Huber, Gottfr. Biologische Notiz über das Langmoos bei Montiggl (Südtirol). Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 3, 1908, (309-316). [8000 dk 7400]. 45204

Huber, Karl. Fusikladium-Bekämpfung durch Kupferkalkbrühe oder Karbolineum. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (382-387). [4350 4050]. 45265

Hue, [Auguste Marie]. Lichens Tarbelliens. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, 12° Mémoire (1–19). [7600 $8000 \ df$].

— Lichens. In: Expédition antarctique française de J. Charcot.

Paris, 1908, Botanique, (1–17). [7600 7700 8000 o]. 45267

Hübener, [Erich]. Ist der Bacillus suipestifer der Erreger der Schweinepest oder nicht? Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (586-599). [7700]. 45268

v. Uhlenhuth, P. **Hübner**, O. Merkwürdige Verwach-

Auther, O. Merkwurdige verwachsung eines abgebrochenen Kiefernastes. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (200–201). [1800–6500]. 45269

Hüne, [Karl]. Die begünstigende Reizwirkung kleinster Mengen von Bakteriengiften auf die Bakterienvermehrung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (135–140). 45270

Antiformin zur Anreicherung der Tuberkelbacillen im Auswurf, Stuhl, Urin u. s. w. Hyg. Rdsch., Berlin, 18, 1908, (1090-1097). [7700].

Hulme, F[rederick] 45271 Familiar Swiss flowers. London (Cassell & Co.), 1908, (viii + 224, 99 col. pls.). 7s. 6d. net. 19 cm. [8000 di]. Hulth, J[ohan] M[arkus]. Förteckning öfver swensk botanisk litteratur under år 1907. [Verzeichnis schwedischer botanischer Litteratur des Jahres 1907.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (99)–(115)). [0032].

Humphrey, Harry B. Studies in the physiology and morphology of some California Hepaticae. [With bibliography.] Washington, D.C., Proc. Acad. Sci., 10, 1908, (1-50, with fold pl.). [1000 3000 7000]. 45274

Hunger, F[riedrich] W[ilhelm T[obias]. Over het mogelijke nut van vertakte Cocospalmen voor de klappercultuur. [Sur la valeur possible des cocotiers ramifiés pour la culture.] Cultuurgids. Algemeen Proefstation op Java, Salatiga, 10, 2, 1908, (3-10, av. 1 pl.). [6000].

staat van het Algemeen Proefstation te Salatiga en de daarbij behoorende hulpinrichtingen over het jaar 1907. (Rapport sur l'état actuel de la Station expérimentale générale de Salatiga et des établissements annexes, Année 1907.] [Salatiga] (Algemeen Proefstation), 1908, (171, av. pl.). 26 cm. [0020]. 45276

Huntemann J. Die Bekämpfung der Blattrollkrankheit der Kartoffeln und die Beschafung guter Saatkartoffeln im Frühjahr 1908. Oldenburgisches LandwBl., **56**, 1908, (141). [4350 4050 5400].

Hurst, C[harles] C[hamberlain]. Inheritance of albinism in orchids. Orch. Rev., London, 16, 1908, (102–103). [3550 4410 6000]. 45278

Hus, Henri. Over sepalodie van de kroonbladen van Oenothera. [La sépalodie des pétales chez les Oenothera.] Gand, Jaarboek "Dodonaea", 13, 1901-07, (1-14). [1800 5400].

Fasciations of known Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (81–97, with illus., text fig.). [1800]. 45280

An ecological cross section of the Mississippi River in the region of St. Louis, Missouri. St. Louis, Mo., Bot. Gard. Rep. 19, 1908, (127–258, with pl., tables, diagrs.). [3200 8k]. 45281

Husen, Ebba von. 12 Bakterien des Revaler Wasserleitungswassers. [In: Guido Schneider, Der Obersee]. Arch. Biont., Berlin, **2**, 1908, (168-183). [7700].

Husnot, [Pierre Tranqville]. Notes sur quelques Joncées. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (48-55). [6000].

Bibliographie. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (37-41, 53-55, 78, 102-104, 122-127). [7000 0032]. 45284

- v. Friren.

Huss, Harald. Eine fettspaltende Bakterie (*Bactridium lipolyticum* n. sp.). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **20**, 1908, (474-484). [7700 3120 3100]. 45285

Gelbbraunfärbung von Hartkäse. Molk-Ztg, Hildesheim, **22**, 1908, (25–26). [7700].

-- v. Weigmann, H.

Hustedt, Fr. Ueber eine neue endophytisch lebende Dactylococcopsis-Art. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (140–141).

Hutchinson, J[ohn]. *Rhododendron Maddeni* var. obtusifolia [n. var. from Assam]. Bot. Mag., London, **134**, 1908, (t. 8212). [5400 8000 ef]. 45288

Mahonia arguta, Hutchinson, sp. nov. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (82). [5400]. 45289

v. Sprague, T. A.

 Huter,
 Rupert.
 Herbarstudien

 (Schluss).
 Oest. Bot. Zschr., Wien,

 53, 1908, (27–34).
 [6000 6700].
 45290

Ichimura, Tsutsumi. Nippon Kwahonkwa shokubutsu zokushumei kensaku hio. [An analytical key to genera and species of Japanese Graminee.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (345– 355, 383–392, 416–420). [6000]. 45291

Ignaczek, Versuche mit Spritzmitteln. 1. Kristall-Azurin. 2. Parasitol. 3. Antidin. Dahlem, Ber. Gärtnerlehrsant., 1906-07, 1908, (244). [4350].

Ihne, [Egon]. Die Verspätung des Frühlings 1908. Hess. landw. Zs., Darmstadt, **78**, 1908, (301–302). [3350]. 45293 [Пікечіс, К. (= С.) Ја.] Илькевичь, К. Я. Микрохимическое изстадованіе клѣточных оболочекъ грибовъ. [Recherches microchimique sur les membranes cellulaires des champignons.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (571–588). [3120]

Inferrera, Guido. La Jacaranda mimosaefolia Don. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (471-473). [5400]. 45295

To the pourty,

Intosh, v. Levaditi, C.

Iorns, M. J. Observations on change of sex in *Carica Papaya*. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **28**, 1908, (125-126). [3440 5400]. 45298

Ippolito (D'), Giulio. Relazione sull'attività del laboratorio botanico delle sementi nella R. "Stazione Agraria di Modena durante il biennio 1905-1907. Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1907, (481-526). [0060]. 45299

Irving, W[alter]. Heloniopsis japonica. Garden, London, 72, 1908, (202, fig.). [6000]. 45300

[Isacenko, Boris Lavrentjevič.]
Пеаченко, Б. Л. Станція для исшатанія сфмянъ при Шмператорскомъ
С-Петербургскомъ Ботаническомъ
Садѣ за 30-лѣтній періодъ ел существованія (1877-1907). [La Station
d'épreuve des semences du Jardin
Impérial botanique de St. Petersbourg
pendant les 30 années de son existence
(1877-1907).] St. Peterburg, Bull.
jard. bot., 8, 1908, (44-51). [0060].

- Къвопросу объусловіяхъ пораженія растеній грибками. [Веdingungen der Infection von Pflanzen durch Pilze.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 2, 1908, (9-12, deutsch. Res. III-VI). [4050 7700]. 46302

Issatschenko, B. L. v. Isačenko, B. L.

[Ispolatov, E.] Исполатовъ, Е. Carex microstachya Ehrh. Новость для

Hobropolek. ry6. [Carex micro-stackya Ehrh. Neu für das Gouv. Novgorod.] (In Delectus VII plantar. exsice. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (81). [8000 dbc].

Issel, Arturo. L'apprezzamento dei colori nelle scienze naturali. Atti Congr. Nat. ital., 15–19 Settembre 1906, Milano, 1907, (83–88). [0050].

Issel, Raffaele. Sulla biologia termale. (Con particolare riguardo alla fauna.) Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (29-36). [3200].

Issler, E. Sorbus Chamaemespilus und seine Bastarde mit Sorbus Aria. Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd III [Jg 15 (1907)], 1908, (515-517). [5400 8000 dc]. 45306

Die Pflanzengenossenschaften der oberelsässischen Kalkvorhügel. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (101–116). [8000 dc 3200].

Itō, E. On the Japanese dyewood "doss." Tokyo, J. Coll. Eng., 4, 1908, (57-62). [3120]. 45308

[Ivanov, Vladimir.] Ивановъ, Владимиръ. Типы насажденій Парфинекой дачи (Новгородской губ., Старорусскаго уѣзда). [Die Bestandtypen des Revieres Parfinskaja im Kreise Staraja-Russa des Gouv. Novgorod.] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (10-41, 186-198, 317-353, 508-556). [8000 dbc 3350 3200]. 45309

Jaap, Otto.Beiträge zur Pilzflorader österreichischen Alpenländer.1.Pilze aus Südtirol und Kärnten.Ann.mycol.,Berlin,6,1908,(192-221).[7700 8000 dk 4050].45310

Drittes Verzeichnis zu meinem Exsiccatenwerk "Fungi selecti exsiccati", Serien IX-XII (Nummern 201-300), nebst Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (29-51). [7700 0060 8000 d 45311

Weitere Beiträge zur Pilzflora der nordfriesischen Inseln. Kiel, Schr. natw. Ver., 14, 1908, (15-33). [7700 8000 dc]. 45312

[Jacenko-Chmělevskij, А.М.] Яценко-Хмѣлевскій, А.М. Казенный тясь-Въ Акмолинской области. [Der Kronswald im Gebiete von Akmolinsk.] Lēsn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (59-69). [8000 eac]. 45313

 Jackson, A[lbert]
 B[ruce].
 Leptodontium gemmaseens,

 J. Bot., London,
 46, 1908, (58),

 [8000 de].
 45314

Additions to the wild fauna and flora of the Royal Botanic Gardens, Kew. VII. Flora. Kew Bull., London, 1908, (125–127). [8000 de].

_____ v. Domin, K.

Jackson, H[erbert] S. Sorosporium Ellisii Winter, a composite species. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (147-149). [7700 8000 gg ph]. 45316

 Jackson,
 John
 R[eader].
 Fibre

 from pine leaves.
 Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (366).
 [3120].

 6500].
 45317

Buchu plants [Barosma and Agathosma spp.] of South Africa. Garden, London, **72**, 1908, (98–99). [3120 5400 8000 fg]. 45318

Logwood (Haematoxylon campechianum). Garden, London, 72, 1908, (384). [3120 5400]. 45319

Jacobi, C. Forstordbog. Dansk, tysk, fransk. Forstwörterbuch. Deutsch, französisch dänisch. Vocabulaire forestier. Français, allemand, danois. Kjöbenhavn (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1907, (78 + 104 + 87). 25 cm. [0030]. 45320

Jacobsen, Ingeborg. 5 Aars Spiringsundersogelser at Træfrø, c. 550 Prøver af c. 150 Arter [Examinations of the germination of seeds of trees during 5 years, about 550 samples of about 150 species.] Kjøbenhavn, Tids. Skov., 20B, 1908, (62–74). [3750]. 45321

Jacobson. Contribution à l'étude de la flore normale des selles du nourrisson. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (300-322). [7700]. 45322

Jadin et Boucher. Sur la production de la gomme chez les *Moringa*. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (647-649), [1060 4200 3200 5400]. 45323
 Jaeger,
 Julie.
 Ueber
 Kropfmascrbildung am Apfelbaum.
 Zs. Pflanzentrankh.
 Stuttgart,
 18, 1908, (257–272.

 mit 1 Taf.);
 Geisenheim.
 Ber. Lehranst.
 Obstbau.
 1907, 1908, (320–322).
 [4150

 4200
 5400
 2450].
 45324

Jager, L. de. Mittel, um oberflächliche Bakterienkolonieen zu photographieren. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (92–94). [0090].

Mutatie bij bacterien. [Mutation chez les bactéries.] Ned. Tijdschr. Geneesk., Amsterdam, 44, 1908, 1, (1373–1388, av. figs.). [4500 7700].

Jahn, E[duard]. Myxomycetenstudien. 7. Ceratiomyxa. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (342–352). [7700 2740]. 45327

Janchen, Erwin. Die europäischen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettsteinschen System geordnet. Wien (Verl. naturw. Ver. an d. Univers.), 1908, (49). 23 cm. [5400 6000 6500 6700 8000 d]. 45328

Nomenclator Kernerianus Verzeichnis der rechtsgiltig publizierten Kernerischen Pflanzennamen. [In: Kronfeld, E. M., Anton Kerner von Marilaun.] Leipzig (C. H. Tauchnitz), 1908, (336–351). [0070]. 45329

und Watzl, B[runo]. Ein neuer Dentaria-Bastard. Oest. Bot. Zschr., Wien, **53**, 1908, (36). [3550 54001.

Janczewski, Ed. Pylniki jałowe w porzeczkach. (Sur les anthères stériles des groseilliers.) Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (587–597). [1500]. 45331

Janicki, C. v. Ergebnisse der neuen Forschungen in Italien über die Biologie der Phylloxeriden und insbesondere der Reblaus. [Sammelreferat.] Zool. Zentralbl., Leipzig, 15, 1908, (353-378). [4100].

 Janse,
 J[acobus]
 M[arinus].
 Der aufsteigende

 I.
 Jahrb.
 wiss.
 Bot.,
 Leipzig,
 45, 1908,

 1908,
 (305–350).
 [3040].
 45333

Janson, A. Von der Spitzendürre der Obstbäume. Lehrm. Garten, Leipzig, 4, 1905, (68–69). [4010 4150]. 45334

Abfall des jungen Fruchtansatzes. Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (475-478). [4010 4150]. 45335 Janson, A. Schutz der Bäume gegen schädliche Insekten und Krankheiten. Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (193– 197). [4350]. 45336

Janssonius, H[indrik] H[aijo] v. Moll, J. W.

 Jatta,
 Antonio.
 I Licheni del

 l'erbario
 Tornabene.
 Nuovo Giorn.

 bot. ital., Firenze,
 (N. S.), 14, 1997,

 (529-538).
 [7600].
 45337

 Javillier.
 Sur la fixation du zinc

 par le Sterigmatocystis nigra.
 Paris,

 C. R. Acad. sci., 146, 1908, (365-367).
 3000].

 45338

Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (720-727). [3120]. 45339

 Jeffrey,
 Edward C[harles].
 Araucariopitys, a new genus of Araucarians.

 Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (435–444, with 3 pl.).
 [6500 8000 gg].

 453d
 453d

On the structure of the leaf in Cretaceous pines. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (207-220, pl. 13-14). [1060 2450 6500 †]. 45341

in Cunninghamia sinensis. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (593-602, pl. 31). [2450 4200 4700 6500]. 45342

and Chrysler, M[intin]
A[sbury]. The lignites of Brandon.
Vermont, Rep. Geol., Montpelier, 5,
1906, (195-201, with pl.). [8000 gg].
45343

Jeffrey, J[ohn] F[rederick]. Note on Ophrys hybrida, Pokorny [from Wye, Kent]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (282-283). [8000 de]. 45344

Jellett, Edwin C. Germantown, old and new: Its rare and notable plants. [Germantown, Pa.], 1904, (114, with pl.). 20.5 cm. [8000 gg].

Jenčič, A[lois]. Mikroskopische Untersuchung altägyptischer Inschriftenhölzer. Wiesner-Festschr., Wien, 1908. (487–509). [2450 6500]. 45346

Jennings, H[erbert] S[pencer]. The interpretation of the behaviour of the lower organisms. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (698-710). [0030].

Jennings, Otto E[mery]. An ecological classification of the vegetation of Cedar Point. Ohio Nat, Columbus, 8, 1908, (291-340, with map, illus, text fig.). [3200 8000 yq]. 45348

A further occurrence of Wynnea americana in Pennsylvania. Pittsburgh, Pa., Ann. Carnegie Mus., 4, 1908, (226-227, with pl.). [7700 8000 gg]. 45349

formations of Pittsburg and vicinity.
Science, New York, N.Y., (N. Ser.),
27, 1908, (828–830). [3200 8000 gg].
45350

Jensen, Albert. Et Par nye Mosarter fra Jellingegnen. [Two species of mosses from the country round Jelling, new to Denmark.] København, Flora og Fauna, 1906, (64). [8000 da]. 45351

Jensen, C. v. Arnell, H. W.

 Jensen, Hjalmar.
 Ueber die Natur

 der Tabakfermentation.
 Centralbt.

 Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (469-483).
 [3100].

Jensen, Orla. Hovedlinierne i det naturlige Bakteriesystem. [The headlines of the natural system of Bacteria.] Kjøbenhavn, Vid. Selsk. Overs., 1908, (267–330, with pl.); Vorl. Mitt. (Juli 1908). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (97–98). [7700]. 45553

Jensen, P. Boysen. Die Zersetzung des Zuckers während des Respirationsprozesses. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (666-667), [3080 3100 3120].

Jensen-Haarup, A. C. Hoffmanseggia falcaria, Cav., som "Biblomst." [Hoffmanseggia falcaria, Cav., as "beeflower."] København, Flora og Fauna, 1907, (116–118). [3500]. 45355

 Jepson, Willis Linn. A synopsis of the North American Godetias. Berkeley, Univ. Cal. Pub., Bot., 2, 1907, (319-354, with pl.). [5400 8000 g]. 45356

Jeramassoff, A. I. v. Eramasov, A. I.

Joest, E[rast]. Ueber einige neuere, die färberische Darstellung des Tuber-kelbazillus betreffende Forschungen. Sammelreferat und Mitteilung von Ergebnissen eigener Nachprüfungen. Zs. InfektKrankb. Haustiere, Berlin. 5, 1908, (155–161). [7700 0090].

 Jösting, bisher in Krankheit.
 Der Kartoffelkrebs, eme beutschland unbekannte Krankheit.
 De utschland unbekannte strankheit.
 D. landw. Presse, Berlin, 5400
 Berlin, 45358

 35, 1908, (883, 923).
 [4050 5400
 5400
 45358

Johannsen, W. Ueber Knospenmutation bei *Phaseolus*. Zs. indukt. Abstammgslehre, Berlin, 1, 1908, (1-10). [4500–1060–5400–4410]. 45359

Johansson, K[arl]. Hieracia vulgata Fr. från Torne Lappmark. [Hieracia vulgata Fr. from Torne Lappmark.] Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 12, 1908, (48, with 5 pls.). [5400 8000 de]. 45360

Ytterligare om Potentilla fruticosa på Gotland. [Nachträgliches über Potentilla fruticosa auf Gotland.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (59)-(62), mit Textfig.). [5400 8000 de].

Om fyllodi hos Anemone silvestris L. [Uber Phyllodie bei Anemone silvestris L.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (62)–(64), mit Textfig.). [1800 5400].

Johnson, T[homas]. H. Marshall Ward. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a (1908), 1909, Generalversammlungs-H., ((10)–(12)). [0010]. 45363

 Spongospora
 Solani,

 Brunch.
 (Corky scab.)
 Dublin, Econ.

 Proc. R.
 Soc., 1, 1908, (453–464, with pl.).
 [7700].

and Hensman, Miss R. Six years' seed-testing in Ireland. London, Rep. Brit. Ass., **1906**, [1907], (744). [1560 3750].

and Weiss, F[rederick] E[rnest]. Potato black scab [Chryso-phlyctis endobiotica, Schilb.] Nature, London, 79, 1908, (67, 98–99). [4050 5400 7700].

Johnston, J. B. A collection of plants from the vicinity of La Guaira, Venezuela. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (105–111). [5400 8000 hd].

Jolyet, A. Observations sur un cas de résistance à la sécheresse du sapin de Douglas. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 3, 1908, (138–139). [3000 6500]. (138–139). 45371

Jones, Frank Morton. Pitcher-plant insects.—3. Ent. News, Philadelphia. Pa., 19, 1908, (150-156, with 2 pl.). 45369

Jong, A[nne] W[illem] K[arel] de. Quelques remarques sur les plantes cyanogènes. Buitenzorg, Ann. Jard. bot., (Sér. 2), 7, [1908], (1-17). [3120 3130 5400]. 45370

Différences individuelles dans la teneur en alcoloïdes des plantes de coca. Rec. Trav. chim., Leiden, 27, 1908, (16-24). [3120 3130 5400].

De bepaling van het totaal alkaloidgehalte der Cocabladeren. [Dosage de la teneur totale en alcaloides des feuilles de coca.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908. (79-82); Amsterdam, Chemisch Weekblad, 5, 1908. (225-229). [3120 3130 5400].

Komt in de Javacoca kristalliseerbare cocaine voor? [La coca de Java renferme-t-elle de la cocaine cristallisable?] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (416-418); Amsterdam, Chem. Weekbl., 5, 1908, (666-668). [5400].

Jordan, David Starr. The law of geminate species. Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (73-80). [4400 45374

Jorissen, A. La linamarine, glucoside cyanogénétique du lin; réclamation de priorité et réponse à la note de MM. Dunstan et Henry. Bruxelles, Bul. Acad. roy., 1907, (12–17, 783–798). [3120].

Jorns, August. Ueber Bakterienkatalase. Arch. Hyg., München, 67, 1908, (134–162). [3100]. 45376

 Jost, Ludwig.
 Vorlesungen
 über

 Pflanzenphysiologie.
 2. Aufl.
 Jena

 (G. Fischer).
 1908, (XIV + 693).
 26 cm.

 14 M.
 [3000].
 45377

Joubin, L. Note sur une carte indiquant la distribution océanographique des végétaux marins dans la région de Roscoff. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1001–1003). [8000 df]. 45378

Note sur une carte indiquant la distribution des végétaux marins sur la côte nord du Finistère. Bul. Muséum, Paris, 1908, (401-402). [8000 df]. Jouin, E. Die in Deutschland kultivierten, winterharten *Clematis*. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (228–238). [5400]. 45380

Acer spicatum laciniatum. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (257). [5400]. 45381

Ein Feind der Actinidia. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (192-193). [4100]. 45382

Erfahrungen über die Winterhärte neuer oder seltener Gehölze. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (194–196). [3200]. 45383

Jourde, Ant. Action d'une Mucédinée, le *Pœcilomyces Varioti*, sur les hydrates de carbone. Paris, C. R. soc. biol., **63**, 1907, (264–266). [7700] 3000].

--- v. Sartory.

Jourdy, Note sur la découverte par le capitaine Maury de la houille dans l'extrême Sud-Oranais. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), 8, 1908, (83–84). [8000†]. 45385

Jovino, Saverio. L'alimentazione minerale delle viti e la resistenza alla fillosseronosi ed alla clorosi. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (408– 411). [4350]. 45386

Juel, O[scar]. Ein Beitrag zur Kenntnis des Uromyces Poæ Rabenh. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (169-174, with pls.). [7700]. 45388

Om pollinationsapparaten hos familjen Compositae. [Über den Bestäubungsapparat der Kompositen.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (351–363, mit Textfig.; deutsches Rés. 360–363). [1500–3500–5400]. 45389

Jumelle, [Henry] et Perrier de la Bathie, [Eugène]. Les Secamone du nord-ouest de Madagascar. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (687-689). [5400 8000 fh]. 45390

Jung. Nochmals: "Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf". D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (133, 194). [4350]. 45391 - [Junge, Aleksandr Eduardovič] Юнге, А. Къфлорѣ Крыма. О прфеноводной растительности Крыма. [Zur Flora der Krim. Ueber die Süsswasser-Flora der Krim.] Jurjev, Acta hotti bot., 9, 1908, (20–30). [8000 dbb 5400].

 Junge,
 [E.].
 Praktische Massnahmen zur Bekämpfung der Obstbaumschädlinge.
 Geisenbeim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (61–62). [4350 4100].
 45393

Vorbeugung von Sturmschäden in Obstanlagen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (79-81). [4350]. 45394

Massnahmen zvr Bekämpfung der Blutlaus. Geisenheimer Mitt. Obstbau, **23**, 1908, (56-58). [4350 4100]. 45395

v. Lüstner, G.

Junge, P[aul]. Die Cyperaceae Schleswig-Holsteins einschliesslich des Gebiets der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck. Hamburg, Jahrb. wiss. Anat., 25, (1907), Beih. 3, 1908, (125-277). [6000 8000 de 3200].

Seltene und Gefässkryptogamen des Daerstorfer Moores bei Buxtehude. Aus d. Heimat, Leipzig, N. F., H. 1, 1908, (22–29). [8000 ac].

 $\begin{array}{ccccc} & --- & \text{Die Gefässpflanzen unter} \\ \text{den Unkräutern der Aecker im Nord-} \\ \text{westen Deutschlands.} & [In: J. F. \\ \text{Herding} & .-- & \text{Der Acker} & . & . \\ \text{Leipzig} & (\text{Quelle} & \text{Meyer)}, & 1908, \\ (35-69). & [8000 \textit{do} & 4050]. & 45398 \\ \end{array}$

Jungklaus, W. Zur Vertilgung der Ratten und Mäuse mittels Ratin. Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908, (362-363). [4350].

 Junitzky, N.
 Respiration anaérobie des graines en germination.
 Rev. germination.

 gén. bot., Paris, 19, 1907, (208-220).
 45400

Jurewitsch, W[adim]. Kartoffelnahrbouillon zur Züchtung der Tuberkelbacillen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (664-666). [7700].

[Jurovskij, Е. І.] Юровскій, Е. И. Результаты изслѣдованій по развитію культурныхъ растеній. [Resultate (д.-6590)

der Untersuchungen über die Entwickelung der Kulturpflanzen.] Choziajstvo, Kiev, **3**, 1908, (229–237, 277–283). [3060].

Just, J. v. Stoklasa, J.

Justin, B. Bericht über das Vorkommen einer immergrünen Eichenart in Innerkrain. Oest. Bot. Zs., Wien, 57, 1907, (452–453). [5400 8000 dk].

Kabát, J. E. v. Bubak, F.

[Kagan, D.] Каганъ, Д. Опыти примъненія новаго азотистаго удобренія ціанамида кальція (известковаго азота). [Versuche der Anwendung des neuen stickstoffhaltigen Düngers, des Calcium-Cyanamids (des Kalkstickstoffs).] Chozĭajstvo, Kiev, 3, 1908, (593-601, mit I Abbild.). [3060].

 Kahl, Aug[ust].
 Eibenbäume in Deutschland.
 Kosmos, Stuttgart, 5, 1908, (117–118).
 5

45405

Kaiser, Paul E. Beobachtung einer Algenanhäufung in der Havel. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (161–163), [7400 8000 dc]. 45406

Kalkowsky, Ernst. Oolith und Stromatolith im norddeutschen Buntsandstein. Berlin, Zs. D. geol. Ges., 60, 1908, (68-125, mit 8 Taf.). [7900].

Kalkreuth, P[aul]. Floristische Beobachtungen im nördlichen Teile des Kreises Sensburg. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (17–27). [8000 dc]. 45408

Kamieński, F[ranz]. Nowe ułatwienie w badaniach mikroskopowych i mikrofotografii stereoskopowej (stolik wahający się). [Nouveau moyen pour faciliter les observations microscopiques et la microphotographie stéréoscopique (platine balance).] Kraków, Rozpr. Akad., 8 A. 1908, (169–180, av. 2 dessins); Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (651–655). [0090].

Kammerer, Paul. Ausnützung dütenformig gedrehter junger Blätter von Canna, Musa und Aspidistra durch kleinere Tiere. Oest. Bot. Zs., Wien, 58, 1908, (19–27). [6000]. 45410

Lebensgemeinschaften von Tieren und niederen Pflanzen. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 108, (409-411). [3220]. 45411 Kammerer, Paul. Symbiose zwischen Oedogonium undulatum und Wasserjungferlarven. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (238-252). [3220 4250 7400]. 45412

Kanngiesser, Friederich. Die Etymologie der Phanerogamennomenclator. Eine Erklärung der wissenschaftlichen, der deutschen, französischen, englischen und holländischen Pflanzennamen. Gera (F. 22sechwitz), 1908, (XII + 191). 23 cm. 3,85 M. [0070]. 45413

Kanomata, C. On the influence of didymium on plants. Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (637-640). [3060].

Kappen, Hubert. Veränderungen des Kalkstickstoffes bei der Düngung. Jena, Abt. 2, 22, 1908, (281-298). [3060].

— Ucber die Absorption des Kalkstickstoffes im Ackerboden. Landw.-Versuchstat., Berlin, **68**, 1908. (301–331). [3060]. 45416

[Karasev, Viktor.] Карасевъ, Викторъ. Орографическій очеркъ хребта Больной Нургушк. Погодгарнізсне Skizze des Bergrückens Bolišoj Nurguš.] - Karani, Zap. Univ., 76, 4, 1908. (1–13, mit 1 Karte). [8000 dbe].

[Karpinskij, A. Р.] Карпинскій, А. П. Ф. Б. Шмидть. Чекрологь. Ч. Schmidt. Nécrologie.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (1287–1294, av. portr.). [0010]. 45418

45417

[7700]. 45422

Karsten, [Georg]. Fritz Noll. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., **1908**, 1909, natw. Abt., (15-20). [0010]. 45419

Die Entwicklung der Zygoten von Spirogyra jugalis Ktzg. Flora, Jena, 99, 1908, (1-11, mit 1 Taf. [7400 3500 1660 2740]. 45420

--- v. Strasburger, E.

Karsten, Pfetterl Aldolfl, Kritisk förersicht af Finlands basidsvampar. Tillägg III. [Kritische Übersicht der Basidiomyceten Finlands. Zusatz III.] Helsingfors, Bidr. F. Vet. Soc., 62, 1903, (65–100). [7700]. 45421 — Fungi novi nonnullis exceptis in Fennia lecti. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 27,

No. 4, 1905–1906, (1–16).

[Kartamyšev, S.] Картамышевъ, С. Новый способъ культуры озимыхъ хлѣбовъ для мелкихъ хозяйствъ. (Neue Kulturmethode des Wintergetreides für kleine Wirtschaften.) Selīsk. chozīain, St. Peterburg, 21, 1906, (325–327, 348–351, 368–369, mit Abbild.). [4600].

Karzel, Rudolf. Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Heterotrophie von Holz und Rinde bei *Tilia* sp. und Aesculus Hippocastanum. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. 1, 1908, (1347–1368, mit 1 Tat.). [2450 5400].

— Die Verholzung der Spaltöfinungen bei Cycadeen. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (510–516). [2850 2450 6500]. 45425

Kasparek, Theodor. Ueber Resorption von Bakterientoxinen und anderen Giften durch Pflanzen und den Erdboden. Verh. Ges. D. Natt., Leipzig, 79 (1907), II, 2, 1908, (580-584); D. tierärztl. Wochenschr., Hannover, 16, 1908, (31–33). [3120]. 45426

Katte, Max. Merkwürdigkeiten im Sexualleben der Pflanzen. Zs. Sexualwiss., Leipzig, 1908, (19-27). [3440]. 45427

Kauffman, C[alvin] H[enry]. A contribution to the physiology of the Saprolegniaceae, with special reference to the variations of the sexual organs. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (361-387, pl. 23). [1660 3000 7700].

Unreported Michigan fungi for 1907, with an outline of the Gasteromycetes of the state. Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (63-84). [7700 8000 qq]. 45429

 Kauffmann,
 Osear.
 Professor

 Dietrich
 Brandis †.
 Zs.
 Forstw.,

 Berlin,
 40,
 1908,
 (46-49).
 [0010].

 45430
 45430
 46-49
 46-49
 46-49

 Kaufmann.
 F[riedrich].
 Die in Röhren

 Westpreussen pilze, Boletinei.
 Danzig, Ber. bot.

 zool. Ver., 30, 1908, (22-41).
 [7700 8000 dc].

Kaulbach, Franz. Zur Frage der Pseudodiphtheriebazillen. Diss. Leipzig. Berlin (R. Trenkel), 1908, (41). 23 cm. [7700].

Kausek v. Hoffmann, M.

Kawakami, Takiya. Taiwan Kokeisho no shokubutsu. [On the plants of Agincourt Islands, Formosa.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (56-58). [6700 6000 5400]. 45433

Kawamura, Seiichi. Homposan amigasatake zoku ni tsuite. [On Japanese Morchella.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (206–213). [7700]. 45434

Keegan, P. Q[uin]. The chemistry of some common plants. Naturalist, London, 1908, (77-80). [3120]. 45435

 Kein,
 W[oldemar].
 Dendrologische

 Ergebnisse
 der
 letzten
 Vereinssex

 sexkursionen.
 Hamburg, Verh. natw.

 Ver., (3 F.),
 15, (1907), 1908, (LVI-LVIII).
 [8000 dc].
 45436

—— Urwüchsige Fichtenwälder in der Lüneburger Heide. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3 F.), 15, (1907), 1908, (55-64, mit 10 Taf.). [8000 dc 6500].

 Keissler, Karl von.
 Ueber
 Beloniella Vossii
 Rehm.
 Ann.
 mycol.

 Berlin, 6, 1908, (551-552).
 [7700
 8000 dk).
 45438

Kelhofer, W. Ueber einige Gesichtspunkte bei der Herstellung der Bordeausbrühe. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (65-73). [4350].

Keller, Louis. Neue Form von *Gymnadenia conopea* (L.) R. Br. [aus Niederösterreich]. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **57**, 1907, (457-458). [6000 8000 dk].

von Tirol. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (276–282). [8000 ak].

Keller, Rob[crt]. Hyperica (Sect.) Brathys) andina. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbaurianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (129-130). [5400 8000 hm; 45443 Kellerman, W[illiam] Afshbrook]. Dr. Rehm's first report on Guatemalan Ascomycetae. [Contributions to Guatemalan mycology, 5.] J. Mycol., Columbus, Ohio, 14, 1908, (3-7). [7700 8000 hb].

Notes from mycological literature. 27. J. Mycol., Columbus, Ohio, 14, 1908, (33–45). [0032 7700]. 45445

Mycology: Alphabetical list of articles, authors, subjects, new species and hosts, new names and synonyms. J. Mycol., Columbus, Ohio. 14, 1908, (46-47, 75-85). [0032-7700]. 45446

A better method of preparing herbarium specimens. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (69-70). [0090].

Kellogg, Vernon L[yman]. Darwinism to-day: A discussion of present-day scientific criticism of the Darwinian selection theories, together with a brief account of the principal other proposed auxiliary and alternative theories of species-forming. New York (Holt), 1907, (xii + 403).

Kemp, [Johann Peter]. Ueber Vernauleh, aus Gärungsstühlen den Granulobacillus sacharobutyricus zu züchten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (54-63) [7700].

Kentzler, Julius. Berichtigung zu E. Levy: Bemerkung zu der Arbeit von J. Kentzler "Beitrag zur Hämolysinbildung der Typhusbaeillen". Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (379). [7700].

Kerékgyártó, Árpád. Eranthis hyemális Salisb. előfordulása Budapesten. [Eranthis hyemdis Salisb. in der Floravon Budapest.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (191–192, (31)). [5400 8000 dk]. 45451

Kern, Frank D. Parasitic plant diseases reported for Indiana. Indianapelis, Ind., Proc. Acad. Sci., 1906, 1907, (129–133, with illus.). [4050 8000 gg].

 Kern, Frank D. Studies in the genus *Gymnosporangium*. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (499-511). [7700 8000 gf].

The existence of Roestelia penicillata and its telial phase in North America. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (930-931). [7700]. 45455

 Kern,
 F[riedrich].
 Die Moosffora

 der Hohen Tauern.
 Breslau, Jahresber.

 ber. Ges. vaterl. Cultur,
 85, (1907),

 1908, zool.-bot. Sect.,
 (1-12).

 7000
 45456

Die Moosflora der karnischen Alpen. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **86**, (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (3–17). [7000 8000 dk].

Kerner [von Marilaun], Anton [Ritter]. Der Wald und die Alpenwirtschaft in Oesterreich und Tirol. Gesammelte Aufsätze. Hrsg. von Karl Mahler. Berlin (Gerdes & Hödel), 1908, (178). 26 cm. 3,20 M. [8000 dk 3200].

Keso, Alma. Über Alter und Wachstumsverhältnisse der Reiser in Tavastland. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 31, No. 1, 1908– 1909, (1-49). [3160]. 45459

Kesselring, J. Picea pungens argentea. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **17**, 1908, (206). [6500]. 45460

Kettner, R. Beobachtungen über Weizenrost. Ill. landw. Ztg., Berlin, **28**, 1908, (571). [4050 6000]. 45461

Khek, Eugen. Seltene Cirsienbastarde aus Steiermark. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **14**, 1908, (33-36). $(5400-8000\ dk)$.

Kidd, Walter. Vitality of leaves. Nature, London, **79**, 1908, (160). 45463

Kidston, R[obert]. On a new species of Dineuron and of Botryopteris from Pettycur, Fife. Edinburgh, Trans. R. Soc., 46, 1908, (361–364, 1 pl.). [6700-8000 del. 45464

_____ and Gwynne-Vaughan, O[avid] T[homas]. On the fossil Osmundaceae. Part II. Edinburgh, Trans. R. Soc., 46, 1908, (213-232, pl. 1-4). [6700 †]. 45465

v. Gwynne-Vaughan, D. T.

Kieffer, J[ean] J[acques]. Quatrième contribution à la faune et à la flore de Bitche. Metz, Bull. soc. hist. nat., H. 25, 1908, (9-45). [8000 dc 7600 45466]

 sphaerocephalus
 L.
 Metz, Bull. soc.

 hist.
 nat., H.
 25, 1908, (127-128).

 [5400
 8000 dc].
 45467

Kienitz-Gerloff, F[elix]. Eine Prinzipienfrage betreffs der biologischen (ökologischen) Behandlungsweise des Unterrichts in der Botanik und Zoologie. [Nebst] Bemerkungen von Schmeil. Päd. Warte, Osterwieck, 13, 1906, (563–571, 678–680). [0050].

Kiesshng, L. Ueber die Keimreife der Gerste. Föhlings landw. Ztg., Stuttgart, **57**, 1908, (177–196). [3750 3440 6000 1560]. 45470

Einige Beobachtungen über Weizenvariationen. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, **57**, 1908, (737-759). [4500 6000 3550 4600]. 45471

Sechsjährige Gerstenanbauversuche. [1. Die Ertragsverhältnisse der Gersten. 2. Die
Gewichts- und Grössenverhältnisse
der Gersten. 3. Die Inhaltsbestandteile der Gersten. Analytiker: A.
Frey.] Zs. Brauw., München, (N.F.),
31, 1908, (84-88, 93-96, 103-108,
114-118). [3120].

Killermann, Seb. Der Diptam. Natur u. Kultur, München, **5**, 1908, (568-571). [5400].

 Killius.
 Borkenkäfer an Weymouthskiefern.
 Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (197).
 [4100]

 6500].
 45474

Kiltz, Heinrich. Versuche über den den Einfluss von Lithium auf dessen Wachstum. Diss. Bonn. Bad Kreuznach (Druck v. Jung & Co.), 1908, (29 mit 4 Tab. u. 2 Taf.). 21 cm. [3120 5400 3960 4010]. Kimpflin, [Georges]. Réflexions sur la photosynthèse. Paris, C. R. ass. franc. avanc. sei., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (528-533). [3050]. 45476

- v. Chifflot.

Kindberg, N. C. New or less known Bryineae from N. America. Rev. bryol. Cahan, **34**, 1907, (25–29). [7000 8000 q]. 45477

New notes on the North-American bryology. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (87–92). [7000 8000 g]. 45478

Kindborg, Amy v. Kindborg, E.

Kindborg, Erich und Kindborg, Amy. Ueber eine neue Farbenreaktion zur Erkennung des Typhusbacillus und verwandter Arten im Plattenausstrich. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (554–567). [7700].

Kindshoven, J. Bericht über die im Jahre 1905 versuchsweise angewendeten Pflanzenschutzmittel. . . . Bayr. Monatsbl. Obstbau, Nürnberg, 14, 1906, (178-181). [4350]. 45480

King, F[ranklin] H[iram]. Toxicity as a factor in the productive capacity of soils. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (626-635), [3200].

Kinkelin, F. v. Engelhardt, H.

Kinzel, Wilhelm. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimung. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (105-115). [3750 3200]. 45482

Lichtkeimung. Einige bestätigende und ergänzende Bemerkungen zu den vorläufigen Mitteilungen von 1907 und 1908. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (631–645, 654–665). [3750–3200]. 45483

Ueber die Möglichkeit Züchtungsmethode von Tabaktassen. Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (345-346). [4500 4600] 45401.

Kirby, W[illiam] F[orsell]. A gall-producing dragon-fly. Nature, London, 79, 1908, (68). [4300]. 45485

Kirchmayr, Heinrich. Die extrafloralen Nektarien von Melampyrum vom physiologisch - anatomischen Standpunkt. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 117, 1908, Abt. I, (439-452, mit 1 Taf.). [1060 5400]. 45486

Kirchner, O[skar]. Neue Beobachtungen über die Empfänglichkeit verschiedener Weizensorten für die Steinbrandkrankheit. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (161-170). [4050 6000 7700 3225]. 45487

Ueber die Beeinflussung der Assimilationstätigkeit von Kattoffelpflanzen durch Bespritzung mit Kupfervitriolkalkbrühe. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (6581). [3050 3450 3060]. 45488

Erkennung und Bekämpfung. Gemeinverständlich dargestellt. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (IV + 42, mit 2 Taf.). 25 cm. 2 M. [4000 4350 5400].

Loew, E[rnst] und Schröter, C[arl]. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Oekologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Lfg 8 = Bd 1, Abt. 2. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (1-96); Lfg 9. (Bd 1, Abt. 1, Bogen 42-46; Bd 1, Abt. 3, Bogen 1-2.) ib. (1-VII), 665-736; 1-32). 26 cm. Die Lfg 3,60 M. [3200 3000 8000 d 6500 6000 1000].

Kirchner, [Wilhelm]. Felddüngungsversuche, ausgeführt im Leipziger Kreise. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (139-140, 155-156). [3060]. 45491

Kirk, George L. New stations for ferns in Vermont. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (196). [6700 8000 gg]. 45492

Kirtikar, K[anoba] R[anchoddas]. A note on Hura crepitans, Linn., found in Khandala, Western Ghauts. Bombay, J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 2, 1908, (513-514). [5400].

Kissling, Richard. Fortschritte auf dem Gebiete der Tabakchemie. Chem. Ztg, Cöthen, 32, 1908, (717-718). [3120 5400]. 45494

Klatte, Fritz v. Buchner, E.

Klausener, Carl. Die Blutseen der Hochalpen. Eine biologische Studie auf hydrographischer Grundlage. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (359-424). [7400 401].
 Klebahn, H[enrich].
 Weitere Untersuchungen über die Sklerotienkrankheiten der Zwiebelpflanzen.

 Hamburg, Jahrb.
 wiss. Anst., 24, (1906).

 [4050 6000 7700 4350].
 45496

Düngungsversuche mit Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., 25, (1907), Beih. 3, 1908, (279-291, mit 2 Taf.); Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (280-287, mit 2 Taf.). [3060]. 45497

— Untersuchungen über einige Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. V. Septoria piricola Desm. Zs. Pflanrenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (5-17, mit 1 Taf.); VI. Asteroma Padi DC. VII. Leptothyrium alneum (Lév.) Sacc. t.c. (129-154, mit 3 Taf.). [7700 4050 5400 3225]. 45498

Klebelsberg, R. v. Corydalis Hausmanni, ein neuer Corydalis-Bastard. Oest. Bot. Zs., Wien, **58**, 1908, (243-244). [3550 5400 8000 dk]. 45499

Kleesattel v. Tunmann.

Klein, Anton. Neues über Hausschwamm. D. Bauztg, Berlin, 42, 1908, (439). [7700 4050 4350].

Klein, Gyula. A korai hajtatás újabb módja. [Über eine neuere Methode des frühzeitigen Treibens.] Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (320– 322). [3160—3180]. 45501

 Klein,
 Ludwig.
 Bemerkenswerte

 Baume im Grossherzogtum
 Baden.

 (Forstbotanisches Merkbuch).
 Heidelberg (C. Winter), 1908, (XXVIII + 372, Taf. u. Text).

 20 cm.
 Geb. 4 M.

 [8000 dc 6500 1800 4000 5400].
 45502

Klein, P. Neues über den Hausschwamm. D. Bauztg, Berlin, 42, 1908, (412). [7700 4050 4350]. 45503

Kleine, R. Die europäischen Borkenkäfer und ihre Nahrungspflanzen in statistisch-biologischer Beleuchtung. Berliner ent. Zs., 53, (1908), 1908–09, (171–188, 213–232). [4100]. 45504

Kleinschmidt, A. Zur Kenntnis des Hordeins. Zs. Brauw., München, (N.F.), 31, 1908, (34-36). [3120]. 45505
 Klempin, Paul.
 Studien über das amylolytische
 Ferment im Hafer.

 Biochem. Zs., Berlin, 10, 1908, (204–213).
 [3100]
 3120].

--- v. Aron, H.

Klimenko, W[asil.] N[ikol.]. Ueber das Keuchhustenstäbehen von Bordet und Gengou. (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (218–219). [7700]. 45507

Klingmann. Ein Beitrag zur Bekämpfung des Frostspanners. Bayr. Monatsbl. Obstbau, Nürnberg, 14, 1906, (148–150). [4350 4100]. 45508

Klinkerfues, Friedrich. Bakteriologische Umschau. [Bodenbakterien.] Kosmos, Stuttgart, 5, 1908, (225– 230). [7700]. 45509

Ueber die praktisch wichtigsten Errungenschaften der Agrikulturchemie auf dem Gebiete der Pflanzenernährungslehre. Zentralbl. KunstdüngerInd., Mannheim, 13, 1908, (305–308). [3060].

Kloepfer, und Bünger. Düngungsversuch zu kranken und gesunden Magnum bonum von Prof. Maereker in Hagen. Münster, Ber. landw. Versuchstat., 1908, (65-67). [4050 4350 3060].

Klopsch, Reinhard. Ueber die Aufnahme von Zink durch die Pflanze. Kulturtechniker, Breslau, 11, 1908, (223-226). [3120 4150]. 45512

[Klose, Norbert Anton Jos. Gregor.] Pflanzenphänologische Beobachtungen in Bad Reinerz pro 1907. Schles. Bädertag, Reinerz, 36, 1508, (160-161). [3250]. 45513

Pflanzenphänologische Beobachtungen für das Jahr 1907 in Bad Saltbrunn. Schles. Bädertag, Reinerz, **36**, 1908, (161–162). [3350]. 45514

Klotz, Max. Zur Bakteriologie des Yoghurts. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (392–398). [7700 45515

Kluge, F. Apfelstippe. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (193-194). [4050 4350]. 45516

Klugh, A. B. A grass new to eastern C₈ nada. [Melica Smithil in Ontario.] Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1968, (205). [6000 8000 gd]. 45517

Knauer, Friedrich. Neues über die Blausäure-Bohne. Gartenwelt, Berlin, **12**, 1908, (274). [5400 3120]. 45518

Kneucker, A. Bemerkungen zu den "Gramineae exsiceatae". Lfg XXIII und XXIV, 1908. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (62-64, 77-79, 93-94, 137-138, 160-161). [6000 066].

 Kniep,
 Hans.
 Beiträge zur Keimungs-Physologie und Biologie von Fuens.

 Diss.
 Freiburg i. B.
 Leipzig (Gebr.

 Borntraeger),
 1907,
 (IV + 90).

 24 cm.
 [3750 7400 3200 3500].
 45520

Knoche, E. Ueber Borkenkäferbiologie und Borkenkäfervertilgung-Forstwiss. Centralbl., Berlin, **30**, 1903, (141–153, 200–209, 245–254). [4100 4350].

—— Ueber Borkenkäfer. Zs. Forstw., Berlin, **40**, 1908, (43–46). [4819–4100]. 45522

Knowles, M. C. Oxyria digyna in Co. Clare.—A correction. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (78). [8000 de]. 45523

-— A trip to Killingly, Connecticut. Rhodora, Roston, Mass., 10, 1908, (164-167). [8000 gg]. 45525

et alii. Reports on the flora of the Boston district—2. 3. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (59-64, 128-131). [8000 gg]. 45526

Knowton, Frank Hall. Description of new fossil liverwort from the Fort Union beds of Montana. Washington, D. C., Smithsonian Inst. U. S. Nation. Mus. Proc., 35, 1908, (157–159, with pl.). [700 8000 gi]. 45527

Knuth, Paul. Handbook of flower pollination based upon Hermann Mueller's work. "The fertilization of flowers by insects. Transl. by J. R. Ainsworth Davis. Vol. ii. Observations on flower pollination made in Europe and the Arctic regions: Ranunculaceae to Stylideae. Oxford (Clarendon Press), 1908, (viii + 703, 210 figs. and portrait). 31s. 6d. 24 cm. [3500 5400 8000 & 8000 k]. 45528

Knuth, R[ichard]. Die Gattung Hypseocharis. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (170–174). [5400]. 45529

Kny, L[copold]. Carl Müller. [Nebst Verzeichnis der Arbeiten. /Zusammengestellt von W[ilhelm] Wächter. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25 (1907), 1908, Generalvers. Heft. 2, ((40)-(47)). [0010].

Ueber das Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie. Berlin. Ber. D. bot. Ces., 26, 1908, (19-50). [3160 3010 1210 3180 2450 3200]. 45534

[Kobranov, N.] Кобрановъ, Н. Вліяніе блізости грунтовыхъ водъ на ростъ посадокъ березы (Betula verrucosa). [Enfluss der Nähe des Grundwassers auf das Wachstum der Pflanzuugen von Betula verrucosa.] Lesn. žurm. St. Peterburg, 38, 1908, (393–399, mit 1 Таf.). [4010]. 45532

Kobus, [Jacob] D[erk]. Vergelijkende proeven omtrent gele strepen ziekte. [Recherches comparatives sur la malidie des stries jaunes (de la caine à sucre).] Arch. Java Suiker, Soerabaja, 16, 1908, (350-374). [4150 6000].

en Haastert, J. A. van. Vergelijkende cultuurproef met verschillende zaadrietsoorten, oogst jaar 1906–1907. [Expérience de culture comparative sur diverses espèces de canne à sucre issues de semis, téculte 1906–1907.] Arch. Java Suiker, Soerabaja, 16, 1908, (379–388). [6000].

Verschillende cultuurproeven. [Expériences diverses sur
la culture (de la canne à sucre).] Arch.
Java Suiker, Socrabaja, 16, 1908,
(521-559). [6000]. 45535

Koch, Franz Otto. Talerkürbis (Telfairia pedata). Natur u. Kultur, München, **5**, 1908, (536-537). [1560]. 45536

———— Die Ameisen als Bau künstler. Stein d. Weis., Wien, 21, 1908, (253–260). [3220 5400]. 45537

 Koch, schaffeltii.
 Hermann.
 Agave Verschaffeltii.

 Neudamm,
 18, 1908, (14).
 [6000].

 45538
 45538

45539

Koch, Josef. Die Differenzirung der pathogenen und saprophytischen Staphylokokken. Arch. klin. Chir., Berlin, 87, 1908, (84–98). [7700].

Koch, Max und Rabinowitsch. Lydia. Die Tuberkvlose der Vögel und ihre Bezichungen zur Säugetiertuberkulose. Vergleichend pathologische und experimentell bakteriologische Untersuchungen. Arch. path. Anat., Berlin, 190, 1907, Beiheft, (246–541, mit 3 Taf.). [7700]. 45540

Koch, W. Welche Vorteile gewährt die Aussaat geschälten Zuckerrübensamens? Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (53-54). [3750] 45541

 Kochs,
 J.
 Vergleichende verschenden
 Untersuchungen einer grösseren Anzahl von Erdbeersorten.

 Erdbeersorten.
 Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst., 1906–07, 1908, (172–180).
 45542

 [3120 5400 1560].
 45542

Köck, Glustav]. Ueber die Widerstandsfähigkeit verschiedener Birnsorten gegen die Blattbräume (Stigmatea Mespili) und verschiedener Paradeissorten gegenüber Septoria Lycopersici. Zs. Landw. VersWes., Wien, 10, 1907, (757–758). [4050 5400 7700].

Köhler, H. Wühlmaus und Karbolineum und Hirschholunder. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (169–170). [4350 4100]. 45544

Koehne, E[mil]. Lythraceae. Nachträge. II. Bot. Jahrb. Leipzig, 42, 1908, Beibl. No. 97, (47-53). [5400]. 455-45

Vorweltliche und lebende Taxodien. Vortrag . . Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (119–122). [6500].

Abnorme Früchte von Juglans nigra L. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (197–199). [1560 1800 5460].

Koenen, Otto. Aus der Flora des Münsterlandes. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909, Ber. bot.-zool. Ver., (16-23). [8000 dc]. 45548

König, J[os]. Zur Bestimmung der Rohfaser und Zur Trennung vom Cellulose, Lignin und Cutin in derselben. Berlin, Ber. D. chem. Ges., 41, 1908, (46–49). [3120]. 45549 ——— Ermittelung des Dün-

gungsbedürfnisses des Ackerbodens.

Münster, Veröff. Landw. Kammer, 5, 1908, (91–107). [3060–0090]. 45550

König, Paul. Carl von Linné, der Erfinder unserer heutigen Thermometerskala. Südd. ApothZtg, Stuttgart, 48, 1908, (203–204). [0010].

Erstmaliger experimenteller Nachweis von Formaldehyd als erstes Assimilationsprodukt in den chlorophyllhaltigen Pflanzen. Südd. ApothZtg, Stuttgart, 48, 1908, (552). [3120 3050]. 45552

Koernicke, M[ax]. Fritz Noll. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, (1998), 1909, Generalversammlungs-H., ((77)– (94), mit 1 Portr.); Natw. Rdsch., Braunschweig, 23, 1908, (501–503). (5010).

Ueber den Namen Veronica. [Herausgeg. von Ernst Lehmann.] Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (181-184). [5400 0070]. 45554

Ueber die Kulturmöglichkeit des Rotang. Tropenpflanzer, Berlin, **12**, 1908, (23–38). [6000]. 45555

Kofoed-Hansen, A. F. Islands Skovsag 1907. Beretning om en Rejse. [The question of wood in Iceland in 1907. Report on a journey.] Kjöbenhavn, Tids. Skov., 19 B, 1907, (183– 198). [8000 da].

Kofoid, C[harles] A[twood]. The plankton of the Illinois river, 1894—1899, with introductory notes upon the hydrography of the Illinois river and its basin. Part 2. Constituent organisms and their seasonal distribution. [With bibliography.] Urbana, Bull. Ill. Lab. Nat. Hist., 8, 1908, (iii-vii + 3-361, with tables). [9050gg].

Kohl, F[riedrich] G[eorg]. Kefir, Kumys, Mazun und Yoghurt. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (33-38). [7700].

Ueber die einheitliche Atmung der Pflanzen und Tiere. Aus der Natur, Stuttgart, 4, 1908, (363–369). [3080 3100]. 45559

Ueber die Reversibilität der Enzymwirkungen und den Einfluss äusserer Faktoren auf die Enzyme (Invertase, Maltese). Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, **23**, Abt. 1, 1906, (64 b-64 o). [3100 3120]. 45560

Kohl, F[riedrich] G[eorg]. Die Hefeilze, ihre Organisation, Physiologie, Biologie und Systematik sowie ihre Bedeutung als Gärungsorganismen. Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (VIII + 343, mit 8 Taf.). 24 cm. 12 M. [7700 3100]. 45561

Kolbe. [Hermann]. Kulturschädlinge unter den Käfeen. Aus d. Natur, Stuttgart, 3 (1907-08), 1908, (545-552, 586-593). [4100 4350]. 45562

[Kolkunov, V.] Колкуновъ, В. Къ вопросу о выработкѣ выпосливыхъ къ засухѣ рассъ культурныхъ растеній. Сообщеніе первое. Величина клѣтки какъ принципъ раціональнаго растенівевдства. [Züchtung von die Trockenheit ertragenien Rassen der Kulturpflunzen. Erste Mitteilung. Die Grösse der Zellen als Prinzip der rationellen Pflanzenzüchtung.] Choziajstvo, Kiev. 1, 1906, (194–198, 237–244). [4600–3040–2450]. 45563

— О зависимости величины ассимиляціи оть величины устыць у злаковъ. Предварит. сообщ. [Ab-hängigkeit des Grades der Assimilation von der Grösse der Spaltöfinungen bei den Gramineen.] Journ. exp. Landw., St. Peterburg, 8, 1907, (369—381, deutsch. Res. 381–382). [3050–2450–6000].

 Къ вопросу о выработкѣ выносливыхъ къ засухамъ рассъ культурныхъ растеній. Анатомофизіологическія и біометрическія изслѣдованія. II. Анатомо-физіологическое изследование степени Ксерофильности нѣкоторыхъ рассъ свекловицы. [Zur Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Anatomisch-physiologische und biometrische Untersuchungen. II. Anatomisch-physiologische Untersuchung des Grades der Xerophilie einiger Rassen der Zuckerrübe. Kiev, Izv. politechn. Inst., 7, 1, 1907, (1-76, mit 8 Abbild. und 1 Taf.). [2450 3020 3200 5400].

 Kolkwitz,
 R[ichard]
 und
 Marsson,

 M[ax].
 Oekologie
 der pflanzlichen

 Saprobien.
 Berlin, Ber. D. bot. Ges.,

 26a, 1998.
 (505-519).
 [3200]
 3235

 9000
 7400
 7700].
 45566

45565

Kolle, [Wilhelm]. Ueber die Beziehungen der sogenannten Endo-

toxine zu den Toxinen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*27-*30). [3120]. 45567

Kollmann, F. Eiben in der bayerrischen Hochebene. München, Mitt. bot. Ges., 2, 1908, (125–128). [6500 dc]. 45568

Koltonski, Alexander. Ueber den Einfluss der elektrischen Ströme auf die Kohlensäureassimilation der Wasserpflanzen. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, 1908, Abt. 1 (204– 271). [3180 3050]. 45569

[Komarov, Vladimir Leontjevič.]
Комаровъ, В. Л. Введеніє къ флорамъ
Китая и Монголіи. Вып. І. [Prolegomena ad floras Chinae nec non
Mongoliae. Fasc. I.] St. Peterburg,
Acta horti Petr., 29, 1, 1908. (1–176,
cum tab. 4 et mappis 2); Вып. ІІ.
Mohorpaфія рода Caragana. [Fasc.
II. Generis Caraganae monographia.]
t.c. 2. (1908), 1909, (179–388, cum
tab. 16 et icone in textu.) [5400
8000 eb db ef].

Kominami, Kiyoshi. "Sporodinia grandis" ni tsuite. [On Sporodinia grandis.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908. (343–345). [7700]. 45571

[Komša, A.] Komiia, A. Dianthus campestris MB, var. hypanicus Andrz. (In Delectus VII plantar. exsice. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (81). [8000 dbb 5400].

Silene compacta Fisch. (In Delectus VII plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev. Acta Univ., 15, 8, 1907, (81-82). [8000 dbb 5400]. 45573

[Konarževskij, S.] Конаржевскій, С. Опыть раціональной борьбы съ ржавгинникомъ Peridermium Pini var. corticola). [Versuch einer rationellen Bekämpfung des Rostpilzes Peridermium Pini, var. corticola] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (614– 624). [4350].

Koning, C[ornelis] J[ohan]. Biologische und biochemische Studien über Milch. Tl 5: Die Enzyme. Uebers. v. Johs. Kaufmann. Milchw. Zentralbl., Leipzig. 2, 1906, (517-540); 3, 1907, (41-69, 235-261); 4, 1908, (156-176). [3100].

Biologische und biochemische Studien über Milch. Mit Genehmigung d. Verf. aus dem Niederländischen übers, von Johs. **Kaufmann**. H. 2. Leipzig (M. Heinsius), 1908, (IV + 98). 24 cm. 2 M. [3100]. 45576

Koningsberger, J[acob] C[hristiaan]. Short notes on economic entomology. Buitenzorg, Bull. Dép. Agric, Indes Néerl., 20, 1908, (1–9). [4100]. 45577

Nieuwe en minder bekende schadelijke insecten, gedurende 1907 ontvangen of waargenomen. [Insectes nuisibles nouveaux ou peu connus, reçus à l'examen ou observés en 1907.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (181–192). [4100].

De zwarte bladluis van de thee en haar vijanden. [Le puceron noir du thé et ses ennemis.] Teysmannia, Batavia, **19**, 1908, (331-333). [4100 5400]. 45579

[Konovalov, Iv.] Коноваловъ, Пв. Къ вопросу о различныхъ соотношенияхъ между известью магнезіей въпитательномъ растворѣ (теорія О. Loew a), [Zur Frage der verschiedenen Verhältnisse zwischen Kalk und Magnesium in der Nährlösung, (Die Theorie von O. Loew.)] Journ. exp. Landw., St. Peterburg, 8, 1907, (257–277. deutsch. Res. 277–280). [3060].

— Значеніе навести въ клани нѣкоторыхъ Культурныхъ растеній. Къ вопросу о физіологическомъ значеніи Св въ растеніи. [Die Bedeutung des Kalkes im Leben einiger Kulturpflanzen. Physiologische Всdeutung des Ca in den Pflanzen.] Kiev, Izv. politechn. Inst., 7, 2, 1967, (77–166, mit 15 Taf.). [3060 3010].

Потребность въ извести нѣкоторыхъ растеній по ветегаціоннымъ опытамъ. [Das Kalk-Bedürfnis einiger Pflanzen nach Vegetations-Versuchen.] Choziajstvo, Kiev. 3, 1908, (49-56, 103-112, mit 2 Abbild.). 13060]

Потребность въ почвенной влагъ нъкоторыхъ просовыхъ растеній. [Das Bedürfnis von Bodenfeuchtigkeit einiger Hirse-Pflanzen.] Choziajstvo, Kiev, 3, 1908, (552-58). 3040].

Konrich, [Friedrich]. Ueber einen atypischen Meningokokkus. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (1282–1283). [7700].

Koorders, S. H. Bijdrage No. 1 tot de kennis der flora van Java. [Contribution No. 1 to the knowledge of the flora of Java. Amsterdam. Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **16.** 1908, (645-658, 803-814): [1908], (127-129, 156-160) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet... **10**. 1908, (674–686, 762–773): **11**. [1908], (129-132, 158-162) (English), [3200] 3700 5400 6000 8000 eql. 45585

Enkele systematische en plantengeographische opmerkingen over de Javaansche Casuarinaceae, vooral van 's Rijks Herbarium te Leiden en Utrecht. (Bijdrage tot de kennis der Flora van Java No. III.) systematic and phytogeographical notes Javanese Casuarinaceae, especially of the State Herbaria at Leiden and at Utrecht. (Contribution to the knowledge of the Flora of Java No. III.)] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (462-472) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, 1909, (415-426) (English), [5400 8000 eq], 45586

Ceber Wiesneriomy es, eine im Jahre 1906 in Java entdeckte Gattung der Tuberculariaceae-Mucedineae-Phragmosporeae. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (329–331). [7700].

K[or]ff, [G.] Anweisung für die Verwendung der Barytpillen zur Bekämpfung der Feldmäuse. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (47– 48). [4350 4100]. 45588

Anweisung für die Verwendung des von der [Kgl. Agrikulturbotanischen] Anstalt [in München] ausgegebenen Wühlmaus-, Moll- oder Schermausgiftes. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (58-59). [4350-4100].

Anweisung für die Herstellung und Verwendung der Dufourschen Lösung. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (59–60). [4350 4100].

treten des Meerrettigblattkäfers. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (92–95, 129–132). [4100 4350]. 45591

Ueber ein starkes Auf-

Die Wühl- oder Mollmaus (Arvicola amphibius) und ihre 45592

Bekämpfung. (Kgl. bayr. agrikult.bot. Anstalt München. Flugblatt No. 6. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (100-107). [4100-4350].

K[or]ff, [G.] v. Hiltner, L.

Koriba, Kwan. Variation in the rayflowers of some Compositae. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (86–90, 109–112, 121–128, with pl.). [1500 3200]. 45593

Korschelt, E[ugen]. Ueber die Beeinflussung der Komponenten bei Transplantation. Med.-natw. Arch., Berlin, 1, 1908, (447–526). [3600].

Korschilgen, J. P. v. Pelleger, E. L.

Kosiński, Ignacy. Przyczynek do metodyki doświadczeń polowych z odmianami buraków. [Contribution à la méthodologie des expériences dans les champs de betteraves.] Roczn. nauk roln., Kraków, 2, 1906, (1–56). [3060]. 45595

Kossel, H[ermann]. Die Tuberkulosefrage und die Arbeiten der englischen Tuberkulosekommission. D. med. Wochenschr., Leipzig, 34, 1908, (177–180). [7700]. 45596

Kostytschew, S[ergĕj]. Zweite Mitteilung über anaërobe Atmung ohne Alkoholbildung. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (167–177). [3080 7700 3120 3100]. 45597

Ueber den Zusammenhang der Sauerstoffatmung der Samenpflanzen mit der Alkoholgärung. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (565-573). [3080-3100]. 45598

Ueber die Anteilnahme der Zymase am Atmungsprozesse der Samenpflanzen. Biochem. Zs., Berlin, 15, 1908, (164–195). [3080—3100].

| 45599 | Kovrigin, I.] Ковригинъ, П. Зависимость хода роста дуба отъ бонитета почвы въ дачъ "красиое" Тростиненцкаго лъсиничества Л. Е. Кенпгънастъдники. (Die Abhängigkeit des Wachstums der Eiche von der Bonität des Bodens im Revier "Krasnoje" der Forstei Trostianec der Erben von L. E. Koenig.] Lösn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (919–947). [8000 dbc 3200 5400].

Kozłowski, Wł. Budowa i życie rośliny. Wykład botaniki dla szkół wyższych i samouków. Z 171 rysunkami. (La structure et la vie des plantes. Cours de Botanique à l'usage des écoles supérieures et des autodidactes. Warszawa (M. Arct), 1908, 8°, (312, av. 171 dessins). 1 rb. 30 kop. [0030].

Kraefft, F. Ueber das Plankton der A-, B-, C-Stationen in der Elbmündung in den Jahren 1905–1907. Berlin, Mitt. D. Seefischereiver., 24, 1908, (30–78). [9050 9100]. 45602

Kränzlin, F[ritz]. Amaryllidaceae andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (227–239). [6000 8000 hm]. 45603

Iridaceae andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (239–242). [6000 8000 hm]. 45604

Loganiaceae austro-(I. Urban: Plantae americanae. novae andinae imprimis Weber-III.) bauerianae. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (306-312). 15400 8000 hml. 45605

Orchidaceae quaedam
Tibeticae . . (Originaldiagnosen.)
Repert. nov. spec. regni veget., Berlin,
5, 1908, (196–200). [6000 8000 eb].
45606

Eine neue Calceolaria aus Bolivia. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (369–370). [5400 8000 hg]. 45607

Orchidaceae novae Bolivienses ex herbario Th. Herzog-Toricensis. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget. Berlin, 6, 1908, (18–23). [6000 8000 kg]. 45608

Namensänderungen. [Bulbophyllum macrostachyum Kränzl. n. nom.; Pleurothallis Beyrottiana Kränzl. n. nom.] Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 6, 1998, (65). [6000].

Kränzlin, G[ottfried]. Untersuchungen an panaschierten Pflanzen. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (193-203). [4150 3010 3120 1060].

Anatomische und farbstoffanalytische Untersuchungen an panaschierten Pflanzen. Diss. Berlin, Bernburg (O. Dornblüth), 1908, (63, mit 7 Taf.). 22 cm. [1060 4150 4500 3120]. 45610A

Kraepelin, K[arl]. Zum Gedächtnis Carl von Linnés. natw. Ver., (3. F.), 15, (1907), 1908, (65-74). [0010]. 45611

Persönlichkeit Darwin's. Ansprache
. . . Hamburg, Verh. natw. Ver.,
(3. Folge), 16, (1908), 1909, (135-149).
[0010]. 456114

Leitfaden für den botanischen Unterricht an mittleren und höheren Schulen. Leipzig und Berlin (B. G. Teubner), 1908, (VIII + 318, mit 14 Taf.). 23 cm. Geb. 3,20 M. [0050]. 45612

Krafft, Guido. Lehrbuch der Landwirtschaft auf wissenschaftlicher und praktischer Grundlage. Bd 2: Pflanzenbaulehre. 8. Aufl. neubearb. von C[arl] Fruwirth. Berlin (P. Parey), 1908. (X + 234, mit 8 Taf.). 23 cm. Geb. 5 M. [3000 5000 4000]. 45612a

Kraft, Karl v. Schulz, G.

Krainsky, A. Azotobacter chroccoccum und seine Wirkung im Boden. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (725–736). [7700]. 45613

Kramer, H. Vom Auftreten der Nonne in der Oberlausitz 1908. Ent. Wochenbl., Leipzig, 25, 1908, (185– 186). [4100]. 45613a

Krandauer, M. Versuche über das proteolytische Enzym im bayerischen Darrmalze. [In: Mitteilungen der kgl. bayer. Akad. für Landw. u. Brauerei in Weihenstephan.] Freising (F. P. Datterer & Co.), 1905, (25–30). [3100].

Krantz. Bericht über die Prüfung des Hedrich-Vertilgungsmittels "Seidel-Grossweitzschen". Dresdner landw. Presse, 29, 1908, (275–276). [4350]. 45614a

Krasan, Franz. Die Hauptresultate meiner 20 jährigen Kulturversuche. Flora, Jena, **98**, 1908, (389–406). [4500 3200]. 45615

[Krašeninnikov, F. N.] Крашенинниковъ, О. Н. Вліяніе нагрѣванія поверхности ночвы на испареніе воды растеніемъ и почвой. (Въ: Сперанскій, А. В. и Крашенинпиковъ, О. Н. Титроскопическая вода почви и подBehhar poca, Itaba III.) Einfluss der Erwärmung der Bodenoberfläche auf die Verdunstung des Wassers durch die Pflanze und den Boden. [In: Speranskij, A. V. und Krašeninnikov, F. N. Das hygroskopische Wasser und der unterirdische Thau, Kapitel III.] Journ. exp. Landw., St. Peterburg, 8, 1907, (313–331, deutsch. Res. 331–335). [3040].

[Krašeninnikov, Ірр. М.] Крашенинниковъ, Пип. М. Матеріалы по лимнологій Челябинскаго у., Оренбургской губ. Нъкотория озера области третичныхъ осадковъ. [Beiträge zur Limnologie des Kreises Celiabinsk, Gouv. Orenburg. Einige Seen des Gebietes der tertiären Ablagerungen.] Zemlevěděrije, Moskva, 13, 1-2, 1906, (1-51, mit 12 Abbild. und Diagrammen.) 8000 dbb]. 45616

Челябинскаго утада Оренбургской губерніп. Береговые валы на нтакоторыхъ озерахъ с.-з. части утада. [Beiträge zur Limnologie des Kreises Čelĭabinsk, Gouv. Orenburg. Uferwälle einiger Seen im N.-W Teile des Kreises.] Zemlevēdēnije, Moskva, 14, 1-2, 1907, (64-76, mit 5 Abbild). [8000 dbb].

und Krašeninnikov, V. М.]

и Крашенинниковъ, ВМ.

О новинкахъ для флоры Оренбургской губерній. [Für die Flora des Gouv. Orenburg neue Pflanzen.]

Journ. russe bot., St. Peterburg. 1908, (182—190, mit 1 Таf.). [8000 dbb].

Krašeninnikov, V. M. v. Krašeninnikov, Ipp. M.

[Krassovskij, N.] Крассовскій, Н. Жирное масло нать стянить ягодъслабительной крутины (Rhamnus cathartica L.). [Huile grasse des graines des baies de Rhamnus cathartica L.] St. Peterburg, Žurn. russ. fiz.-chim. Obšč. Chim. častī, 38, 1, 1906, (144– 161). [3120—3130—5400]. 45617a

Kraus, Gregor. Aus der Pflanzenwelt Unterfrankens. X. Erfahrungen über Boden und Klima auf dem Wellenkalk. Auszügliche Mitt. Würzburg, Verh. physik. Ges., (N.F.), 40, 1908, (19–34). [8000 dc 3200].

Kraus, R[udolf]. Ueber die Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*13-*27). [3]20].

Ueber Toxine und Antitoxine der Vibrionen und des Choleravibrio. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (45). [7700]. 45619

Krause, Ernst H. L. Lapathon und Patience. Untersuchungen über die Geschichte von Rumex Patientia. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 2, 1907, (6–52). [5400 8000]. 45619A

— Anmerkungen zum elsasslothringischen Kräuterbuche ("Florenklein"). [Forts.] Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd III, H. 5, = Jg 15 (1907), 1908, (467–489); Bd IV, Jg 16 (1908)], 1909, (63–69). [0032 8000 dc 5000].

Ueber Veronica und andere umstrittene Pflanzennamen. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (492–494). [0070 5400]. 45621

Exkursionsflora. Taschenbuch zum vorläufigen Bestimmen von Blütenpflanzen und Gefässkryptogamen auf Ausflügen in Deutschland. Im Anschluss an die 2. Aufl. der Sturmschen Flora bearb. Hrsg. von K. G. Lutz. (Schriften des deutschen Lehrer-Vereins für Naturkunde. Bd XXII.) Stuttgart (K. G. Lutz), 1908, (352). 15 cm. [8000 de 5000]. 45622

v. Sturm, J.

 Krause,
 Fritz.
 Insektenfressende

 Pflanzen.
 Aus d. Natur, Stuttgart, 4,

 1908, (277-282, mit 1 Taf.).
 [3180

 3060].
 45623

Krause, K[urt]. Sapotaceae. [In: Ule, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (94-96). [5400 8000 hf hh].

E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (96–119). [5400 8000 hf hh] 45625

Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae, III.) Bot.

Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (277–279). [5400 8000 hm].

Krause, K[urt]. Rubiaceae andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (312–351). [5400 8000 hm]. 45627

Ueber die systematische Stellung der Gattung Brunonia. Bot. Jahrb., Leipzig. **40**, 1908, Beibl. **93**, (85-91). [5400].

| Araceae - Calloideae. | In: Das Pflanzenreich, hrsg. v. A[dolf] Engler. H. 37. (IV. 23 B).] | Leipzig (W. Engelmann), 1908, (140–160). [6000 1000]. 45629

v. Engler, A.

Krause, M. v. Brieger, L.

Krauss, H. A. Die Drachenbäume auf Tenerife. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (535). [6000 8000 lb]. 45630

Kreitz, Wilhelm v. Appel, O.

Kretzschmar, F. v. Neubauer, H.

Krieg, W[alther]. Ueber die Ursachen der Spezialisation und die Entstehung des Wirtswechsels bei den Uredineen. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (561–573). [7700] 45631

Krieger, W. Die europäischen Catharinea-Formen. Hedwigia, Dres den. **47**, 1908, (200–203). [7000 8000 d].

 Krische,
 P[aul].
 Der Nährstoffbedarf des Obstes.
 Ernährg. d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (14–16).

 [3060].
 45633

Der Einfluss der Kalidüngung auf das Verhältnis von Korn und Stroh bei Hülsenfrüchten. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, **4**, 1908, (190–191). [3060–3120].

[Krištařovič, A.] Криштафовичь, A. Очеркъ весенней растительности с. Криштацовка Екагеринославской губ., Павлоградскаго узада. [Ueber die Frühlings-Vegetation des Dorfes Krištapovka, Gouv. Jekaterinoslav, Kreis Pavlograd.] Sborn. stud. biolog. Kruž., Odessa, 1, 1906, (49–68). [8000 dbb].

[Krištafovič, А.] Криштафовичь, А. Замѣчательная русская ормидак [Eine merkwürdige russische Orchidee (Orchis Comperiana).] Jestestv.i geogr., Moskva. 12, 9, 1907. [1-6, mit 3 Abbild.) [6000 8000 dbb]. 45636

 Сотрегіана
 Замѣтка
 объ
 Orchis

 Comperiana
 Stev.
 [Ueber Orchis

 St. Peterburg,
 Bull. jard. bot., 8, 1908, (1–5, deutsch.

 Res. 5, mit Abbild.)
 [6000 8000 dbb].

Kroell, H. Zur Frage der Pflanzenpsychologie. Monismus, Berlin, 3, 1908, (314-316). [3180]. 45638

Kroemer, Karl. Untersuchungen über die Bewurzelung der Gemüsepflanzen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obetbau, 1907, 1908, (240-245), [3010 1210]. 45639

Ueber den Einfluss der Rebenblätter. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (246–249); 1908, 1909, (158–159). [3010 1060, 3200 3160]. 45640

Beobachtungen im Wurzelhaus [der pflanzenphysiologischen Versuchsstation zu Geisenheim.] Geisenheim. Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (154–158). [3010–3160]. 45641

Krogmann. Ueber die Bestimmung des Tausendkorngewichts und des Spelzenanteils beim Hafer. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **57**, 1908, (258–262). [1560 1500 6000 0090].

Kronfeld, E. M[oritz]. Anton Kerner von Marilaun als Mediziner in Wien. Wr. Klin. WochSchr., Wien, 20, 1907, (1408-1410). [0010]. 45643

Scopoli und die Cetraria islandica. Ein Beitrag zur Geschichte der medizinischer Botanik in Oesterreich. Wr. Klin. WochSchr., Wien, 22, 1909, (64–66). [0010–7600]. 45644

Anton Kerner Leben und Arbeit eines Marilaun. deutschen Naturforschers. Mit Geleitwort von R[ichard] Ritter von Wettstein [Westersheim]. Leipzig (C. H. Tauchnitz), 1908, (XX + 392, mit Taf. u. 3 Facs.). 26 cm. 12 M. [0010]. 45645

[Kruber, А.] Круберъ, А. Физикогеографическія области Европейской Россіи. [Die physikalisch-geographischen Gebiete des Europäischen Russlands.] Zemlevēdēnije, Moskva, 14, 3-4, (1907), 1908, (163–220, mit 3 Karten). [8000 db].

Krüger, Friedrich. Untersuchungen über die Fusskrankheit des Getreides. Berlin, Arb. biol. Anst., **6**, 1908, (321– 351, mit 1 Taf.). [4050–6000–7700 3225]. 45647

Krüger G. Die Entwicklung von Blüte und Frucht bei der Gattung Rosa, mit besonderer Berücksichtigung der Edelrosen. Rosenztg, Trier, 22, 1907, (65-72, 82-88); 23, 1908, (2-9, 18-32, 34-42, 54-64, 78-89, 102-109, mit 1 Taf.). [1500 1560 3500 5400].

Krüger, Wlalther]. Ueber ungeseblechtliche Fortpflanzung und das Entstehen weiblicher Individuen durch Samen ohne Befruchtung bei Mercurialis annua und anderen diecischen Pflanzen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (333-342). [3600 5400]

Bedingungen für die Kaliaufnahme durch die Pflanzen Berlin, Jahrb. D. LandwGes., 23, 1908, (633-649); Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind., 58, 1908, Techn. Tl., (739-750). [3060]. 45650

Ueber Bedingungen für die Kaliaufnahme durch die Pflanzen. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (269-275, 284-287). [3060]. 45651

Ein Beitrag zur Untersuchung der Stickstoffumsetzungen im Boden. Diss. Königsberg i. Pr. (Druck v. L. Beerwald), 1908, (III + 60). 22 cm. [3120]. 45652

 Kruyff, E. de.
 Die Lebensgeschichte

 von
 Myxococcus juvanensis sp. n.

 Centralbl.
 Bakt., Jena, Abt. 2, 21.

 1908, (385–386).
 [7700
 8000 eg].

 45653
 45673

Untersuchungen über auf Java einheimische Hefearten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (616–619). [7700 8000 eg]. 45654

Krylov, P. Ribes appendiculatum n. sp. sect. Ribesia. Schedae herb. ffor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (128). [5400 8000 eab].

ryő. IV. Polemoniaceac-Plantagineac. [Flora des Altaj und des GouKrymowski, Richard v. Seelhorst, C.

Kubart, Bruno. Pflanzenversteinerungen enthaltende Knollen aus dem Ostrau-Karwiner Kohlenbecken. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 117, 1908, Abt. I, (573-578, mit 1 Taf.). [6600]. 45657

Kudelka, Wl. Anatomia porównawcza organów odżywczych porzeczek (Ribes). [Anatomie comparce des organes de végétation des groseilliers.] Kraków, Rozpr. Akad., 7 B, 1907, (51– 134). [1010]. 45658

 Kühl,
 Hugo.
 Biologisch-bakteriologische Untersuchungen.
 ApothZtg,

 Berlin,
 23, 1908, (485-486, 494-495).
 494-495).
 45659

Ztg, Berlin, 23, 1908, (736). [7700]. 45660

Beitrag zur Kenntnis des Denitrifikationsprozesses. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (258-261). [3120]. 45661

Wurzelschädlinge. Gartenwelt, Berlin, **12**, 1908, (715–716). [4050 5400]. 45662

Ueber Fichtenharz.

Pharm. Zentralhalle, Dresden, 49,
1908, (592–596). [3120]. 45663

Die Involutionsformen und Degenerationsercheinungen der Bakterien. Pharm. Zentralhalle, Dresden, 49, 1908, (809–811). [4560]. 45664

Kühle, L. Ein erfolgreicher Versuch zur Bekämpfung des Gersten-Flugbrandes. Ill. landw. Ztg. Berlin, 28, 1998. (578-579); D. landw. Presse, Berlin, 33, 1908. (719); Berlin, Mitt. D. LandwGes., 23, 1908. (295-296). [4350 4050 6000].

Kühlhorn, Johannes. Zur Kenntnis des Baues der Laubblätter der Dikotylen. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1908, (133). 22 cm. [1060 5400 2450 3120]. 45666

Kühn, Alfred v. Hiltner, L.

Kühn, M. v. Luerssen, A.

Kükenthal, G[eorg]. Luzula lutea × spadicea = Luzula Bornmülleriana Kü-(M-6590)

kenthal hybr. nova. Weimar, Mitt. bot. Ver., N. F., H. 23, 1908, (90-92). $[6000-8000\ dk]$. 45667

Kümmerle, J. Béla és Nyárády, E. Gyula. Adatok a magyar-horvát tengerpart, Dalmáeria és Isztria flórájához. [Additamenta ad Floram Litoralis Hungarico-Croatici, Dalmatici et Istrici.] Növényt. Közlem. Budapest, 7, 1908, (54–66). [8000 dk 6700 6500 6000 5400]. 45668

Kürsteiner, I. v. Burri, R.

 Küster,
 Ernst.
 Eine kultivierbare

 Peridinee.
 Arch.
 Protistenkunde,

 Jena,
 11,
 1908,
 (351–362).
 [7400

 0090].
 45669

"Orientierungsbewegungen" der Chromatophoren und anderer Zelleinschlüsse. Aus d. Natur, Stuttgart. 4, 1908, (62–63). [3180 2780 3050 3020]. 45670

Neue botanische Ergebnisse der Mikrobenzüchtung. Aus d. Natur, Stuttgart. 4, 1908, (161–164, 212–216). [7700]. 45671

wicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a. 1908. (246–248). [7700 3750 3160 3060 4010].

Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie. Progr. rei bot., Jens, 2, 1908, (455–558). [1000–2450 2640–3160–3020]. 45673

Kuhnt, P. v. Wüst, V.

Kulisch, Paul, Gesichtspunkte für die Anstellung von Versuchen mit neuen Stickstoffdüngern, insbesondere mit Kalkstickstoff und Stickstoffkalk. Landw. Zes. Strassburg. 36, 1908, (626–627). [3060]. 45674

Besichtigung der diesjährigen Versuche der landen Versuchenstation betreffend Bekämpfung der Rebkrankheiten. Landw. Zs., Strassburg, 36, 1908, (1009–1012). [4350 5400].

 Kulwieé,
 Kazimierz.
 Xanthium

 spinosum.
 (Polish.)
 Wszechświat.,

 Warszawa,
 27, 1908, (605).
 [8000].

 45676
 45676

Kunert. Mäuseplage im Winter 1907-08 am Kgl. Institut Proskau. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, **13**, 1908, (74–75). [4100]. 45677

Kuntz, [Ludwig]. Bastard oder Zwischenform oder selbständige Art von Calamagrostis? Epigeios? oder? Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (334–340, mit 1 Taf.). [6000].

Botanische Novitäten.
Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte,
24, Abt. 2, 1908, (1–5, mit 1 Taf.).
[6000 1500 8000 dc]. 45679

Kuntze, Max. Das ätherische Oel von *Cardamine amara* L. Arch. Pharm., Berlin, **245** (1907), 1908, (657–659). [3120 5400].

von Brassica Rapa var. rapifera Metzger. Arch. Pharm., Berlin, 245 (1907), 1908. (660–661). [3120–5400].

Kuntze, W. Studien über fermentierte Milch. 1. Yoghurt und Mazun. [Zusammenfassende Uebersicht mit besonderer Berücksichtigung der im Magen und Darm vorkommenden, langen" Milchsäurebacillen.] Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (737–768, mit 3 Taf.). [3100]. 45682

v. Löhnis, F.

Kunze, Albert. Karl von Linné. Ent. Jahrb., Leipzig, **17**, 1908, (107–109). [0010].

Kupffer, K. R. Potentilla sub'arenaria Borbas (in Delectus VII
plantar, exsicc, quas a, 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.)
Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (86).
[5400 8000 abc]. 45684

| Kynфферь, K. P.]
| Viola uliginosa Bess. въ Крыму?
| Viola uliginosa Bess. въ Крыму?
| Viola uliginosa Bess. in der Krim?
| Jurjev, Acta horti bot., 9, 1908, (13–15). | 5400 8000 dbb|. 45685

mollis Smith. (In Delectus VII plantar exsice. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev. Acta Univ., 15, 8, 1907, (78-79). [5400 8000 dbc].

Artemisia rupestris L. (In Delectus VII plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ. 15, 8, 1907, (83). [5400 8000 45687 45687]

Kupffer, K. R. Isatis maritima Ruprecht. (In Delectus VII plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (86). [5400 8000 dbc].

Sorbus scandica Fr. (in Delectus (VII) plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert. H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (86–87). [8000 dbc 5400].

Carex extensa Good.
Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg,
6, 1908, (13–14). [8000 db 5400].
45690

Wechselbeziehungen zwischen Geschichts- und Naturforschung im baltischen Gebiet. Riga, Korriblt. Naturf. Ver., **51**, 1908, (156–162). [8000 dbc].

Kupffer, K[arl] R[einhold]. Apogameten, neueinzuführende Einheiten des Pflanzensystems. Oest. Bot. Zschr., Wien, 57, 1907, (369–382). [0000 5000 5400 6000]. 45693

[—— et Litvinov, D.] — п Литвиновъ, Д. Carex distans L. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (13). [5400 8000 db]. 45694

[Kurdiani, S.] Курдіані, С. Осравнительной способности вашихъленыхъ деревьевъ къ вететативному размношенію при помощи черенковъ. [Ueber das verhältnismässige Vermögen unserer Waldbäume zur vegetativen Vermehrung mittels Stecklinge.] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (306–315, 602–613, mit 2 Abbild.). [3600].

Kurosawa, G. Kusu kokuhanbyo ni tsuite. [On black-spot disease of camphor-tree.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1998, (53-56). [4100]. 45696

[Kursanov, L.] Курсановъ, Л. Современное состояние вопросо ополовомъ процессѣ у грибовъ. [Gegenwärtiger Stand der Frage nach dem Befruchtungsvorgang bei den Pilzen.]
Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 2, 1907, (30–48, mit 11 Abbild.). [3500 7700].

[Kurskii, Р.] Курскій, П. Наблюденія надъ распространеніемъ расптатьности въз NW утлу Старорусскаго уѣзда Новгородской губерніп. [Beobachtungen über die Verbreitung der Vegetation in der NW Ecke des Kreises Staraja-Russa des Gouvernements Novgorod.] Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (72–85, 171–181, 225–230). [8000 dbc].

Kusano, Shunsuke. "Keryodermatoplast" sunabachi Kakumakukeiseitai ni tsuite. [On Karyodermatoplast, a nuclear membraneforming body.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (205-206). [2700]. 45699

themum rust. Tokyo, Bull. Coll. Agric., **8**, 1908, (27–36); Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (306–312). [7700 4050 3225 5400].

Notes on Japanese fungi.
 (Puccinia on the leaves of Bambuseæ.)
 Tokyo, Bull. Coll. Agric., 8, 1908, (37-50, with pl.).
 (7700).

On the parasitism of Siphonostegia (Rhinantheæ). Tokyo, Bull. Coll. Agric., **8**, 1908, (51–57). [3225].

Further studies on Aeginetia indica. Tokyo, Bull. Coll. Agric., **8**, 1908, (59–78, with pl.). 45703

[Kuznecov, Nikolaj Ivanovič (Jurjev).] Кузнецовъ, Н. И. Памяти Николая Карловича Зейдлипа. [Zum Andenken an Nikolaj Karlovič Seidlitz.] Jurjev, Acta horti bot., 9, 1908, (41– 47, mit Portr.). [0010].

Памяти Н. Н. Сившнева. [Zum Andenken an N. N. Spéšnev.] Jurjev, Acta horti bot., 9, 1908, (107— 110, mit Portr.). [0010]. 45705

O новой работѣ Я. С.
Медвѣдева объ областяхъ растительноги на Кавказъ. [Ueber die neue Arbeit von Ja. S. Medvédev über die pfanængeographische Einteilung des Kaukasus.] Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., 17, 1, 1908, (XVI–XIX). [8006 dbd].

Къ систематини Кавиазскихъ видовъ рода Umphalodes. [Zur Systematik der kaukasischen Arten der Gattung Umphalodes.] Jurjev, Sitzb. Naturt.-Ges., 17, 1, 1908, (XIX-XX). [5400 8000 dbd]. 45707 (м-6590) [Kuznecov, Nikolaj Ivanovič (Jurjev).] Кузнеповъ, Н. П. Къ статистикъ флоры Кавказа. [Contributions à la statistique de la flore du Caucase.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (103–132, av. 3 fig. et 10 pl. stat.). [8000 dbd]. 45708

Къ систематикъ Кавказскихъ видовъ рода Omphalodes Moench. [Contributions à la systématique des espèces caucasiennes du genre Omphalodes Moench.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (774-802, av. 2 pl. et 1 carte). [5400 8900 dbd].

коммандировкѣ. I. Прага и Монгаель "Rapport sur une mission scientifique à l'étranger. I. Prague et Montpellier.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (1123-1144). [0060 8000 df].

Busch, N., Fomin, А.]
Бушъ, Н., Ооминъ, А. Матеріалы для флоры Кавказа. Критисистематическо-географическое изследование. Вып. 17. cales, Primulales, Ebenales et Contortae: Введеніе, Index nominum et syпопутогит обработаль Н. Кузнецовъ. [Flora caveasica critica. Fasc. 17. Ericales, Primulales, Ebenales et Contortae. Einleitung. Index nominum et synonymorum elaboravit N. Kuznecov.] Jurjev, 1908, (I-LXII, 561-591). [8000 dbd dbb 25 cm. 60 Kop. 45711 5400].

Гфлоры Кавказа. Критическое систематическо-географическое пястя́дованіе. Вып. 18, 19. Стисі́етае обработать Н. Бунгь. [Flora caucasica critica. Fasc. 18, 19. Cruciferae elaboravit N. Busch.] Jurjev, 1908, (145-224, 225-304). 25 cm. 50 + 50 Kop. [8000 abā abb 5400]. 45712

——] Матеріалы для флоры Кавказа. Критическое систематическо-географическое изследваніс. Вып. 20. Geraniaceae, обработалъ Ю. Вороновъ. [Flora caucasica critica. Fasc. 20. Geraniaceae elaboravit Ju. Voronov.] Jurjev, 1908, (1–80). 25 см. 50 Кор. [8000 dbd dbb 5400]. 45713

[—————] Матеріалы для флоры Кавказа. Критическое систематическо-географическое изслѣдованіе.

Asclepiadaceae, Addenda et corrigenda. Ericales, Primulales, Ebenales et Contortae: Введеніе. nomimum et synonymorum обработалъ H. Кузнецовъ. Campanulaceae. Addenda et corrigenda. Campanulatae: Введеніе. Index nominum et synonymorum обработаль А. Ооминъ. [Flora caucasica critica. Asclepiadaceae, Addenda et corrigenda. Ericales. Primulales, Ebenales et Contortae : Einleitung. Index nominum et synonymorum elaboravit N. Kuznecov. Campanulaceae. Addenda et corrigenda. Campanulatae : Einleitung. nominum et synonymorum elaboravit A. Fomin.] St. Peterburg, Trav. Soc. nat., 34, 3, Suppl. 2, (Jurjev), 1908, (I-LXII, 465-591, I-XVII, 113-157). [8000 dbb dbd 5400]. 45714

[Kuznecov, N. I. (е prov. Vladimir, non prof. jurjev).] Кузнендовъ, Н. П. Объ озерахъ Покровскаго утъда Владимірской губернін и ихъ растительости. [Ueber die Seen des Kreises Pokrov des Gouvernements Vladimir und ihre Vegetation.] St. Peterburg, Izv. russ. geogr. Obšč., 43, (1907). 1908, (111–138, mit 1 Karte.) [8000 dbc].

Торная растительность поствоеть на различных почвахь Покровскаго и Юрьевскаго утздовъ, Владимірской губернін. [Die Ruderalflora der Saaten auf verschiedenen Bodenarten in den Kreisen Pokrov und Jurjev des Gouv. Vladimir.] Vladimir. Trd. Obšč. liubit. jest, 2, 2, 1908, (1–43). [8000 db 3200].

Фито-фенологическія наблюденія 1906 года. Окрестности гор. Киржача Владинірскої губернін. [Phyto-phaenologische Beobachtungen im Jahre 1906 in der Umgegend der Stadt Križač des Gouvernements Vladimir.] Vladimir, Trd. Obšč. liubit. [est., 2, 2, 1908, (1–40). [3350 8000 dbc].

— Предварительный отчеть оботанических изстрованиях респом и лътомъ 1907 г. въ предѣлахъ Покровскаго и Юрьевскаго уу. Владимірской губернім. [Vorläufiger Bericht über botanische Forschungen während des Frühlings und Sommers 1907 in den Kreisen Pokrov und Jurjev des Gouv. Vladimir.] Vladimir, Trd. obšč.

lĭubit. jest., 2, 2, 1908, (58-60). 45718

Kylin, Harald. Zur Kenntnis der Algenflora der schwedischen Westküste. Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 10, 1908, (10, with pl.). [7400 8500 da]. 45719

det röda färgämnet hos Ceramium rubrum. [Untersuchungen über den rothen Farbstoff bei Ceramium rubrum.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm. 2, 1908. (Smärre medd. (93)–(94)). 45720

Kypke-Burchardi, [Otto]. Ueber die Brauchbarkeit des Conradischen Brillantgrün-Typhusnährbodens. Hyg. Rdsch., Berlin, 18, 1908, (1261–1265). [7700 0090]. 45721

 Laborde, J.
 Sur l'origine de la matière colorante des raisins rouges et autres organes végétaux.
 Paris, Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1411-1413). [3120 5400].
 45722

Sur la transformation de la matière chromogène des raisins pendant la maturation. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (753-755). [3100 5400]. 45723

Sur le mécanisme physiologique de la coloration des raisins rouges et de la coloration automnale des feuilles. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (993-995). [3000 5400]. 45724

Labroy, O. Végétation et culture de l'Amazonie. Paris. Bul. soc. nat. acclim., **55**, 1908, (30–37). [8000 hh]. 45725

Lachmann, C. Nochmals die grüne Wanze, diesmal als Apfelschädling. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (244). [4100].

Lachmann, P. Origine et développement des racines et des radicelles du Ceratopteris thalictroides. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (523-556). [1210 2450 6700]. 45727

Les Jardins alpins. Ann. Univ. Grenoble, Paris, **16**, 1904, (251–280). [0060 3000]. 45728

 $\begin{array}{c|cccc} \textbf{Lackowitz}, \ W[ilhelm]. & Flora \ von \\ Berlin \ und \ der \ Provinz \ Brandenburg . \\ 15., \ verb. \ Aufl. & Berlin \ (Fried berg \\ Mode), \ 1908, \ (XLII+301). & 15 \ cm. \\ Geb. \ 2,50 \ M. & [8000 \ dc \ 5000]. & 45729 \\ \end{array}$

Lacouture, [Charles]. Clé analytique et figures de quarante sous-genres de Pancien Lejeunea. Rev. bryol., Cahan. 35, 1908, (101-114). [7000]. 45730

Laer, H. van. Nouvelles recherches sur les fermentations visqueuses. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 11, 1908, (591-604, 730-742). [3100]. 45731

Lafar, [Franz]. Mykologie der Zuckerfabrikation und des Bäckereiwesens. [In: Handbuch der techn. Mykologie, hrsg. v. F. Lafar. 2. Aufl. Bd 2.] Jena (G. Fischer), 1908, (455– 545). [3100].

Lagerberg, Torsten. Morphologischbiologische Bemerkungen über die Garmophyten einiger schwedischer Farne Sv. Bot. Tidskr., Stockholm. 2, 1908. (229-276, with pls.). [1660 6700].

Lagerheim, G[ustaf] und Palm, Björn. Zoocecidier från Bohuslän. [Zoocecidien aus Bohuslän.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908. (340–349). [4300].

Laibach, F. Einige bemcrkenswerte Erdbeerpilze. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (76–80). [4050 7700 5400].

---- v. Appel, O.

Lakowitz, [Konrad]. Zur Erinnerung an Linné. Danzig, Ber. bot.-zool. Ver., 20, 1908, (42–50). [0010]. 45736

Laloue, G. v. Charabot, E.

Lamarck, Gillaume de. A letter relating to the biography of Lamarck. [Translation. With notes by Bashford Dean, Treasurer of the American branch of the Lamarck memorial committee.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (151–153). [0010].

Lambert, L[éon]. Un nouveau Carex hybride et quelques variétés nouvelles. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (vii-viii), [6000].

Lambert, P. Rosa Wichuraiana Crép. und ihre Hybriden. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn. 17, 1908, (134–136, mit 1 Taf.). [5400]. 45739

Lampert, [Kurt]. Tiere und Pflanzen der Jetztzeit in unseren Höhlen. Tübingen, Bl. Albver., 20, 1908. (11-19, 50-54, 74-80). [3200]. 45740 Land, W[illiam] J[esse] G[oad]. tilization and embryogeny in Ephedra trifurca. Bot. Gaz., Chicago. Ill., 44, 1907, (273–292, with 3 pl.). [2380 3500 6500].

---- v. Barnes, C. R.

Landreth, Burnet. A case of persistent vitality in seeds. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 45, 1906, (5-8). [3200 3750].

Landsborough, David. A Campbelltown Palm-lily, Cordyline australis, Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905-6), 1908, (60-62), [6000]. 45743

Lang, Friedrich v. Hiltner, L.

Lang, Hans. Zur Frage "Isolierung der Mutterrüben". Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (37–43). [3500]. 45744

Das spezifische Gewicht bei der Rübenselektion. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (106–109). [4600–5400]. 45745

der Feldbohnenzüchtung, Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **57**, 1908, (481– 497). [4600 5400].

Pilztötung mit dem Getreidetrockenapparat. Ill. landw. Ztg. Berlin, **28**, 1908, (603–604). [4350–4050].

Ueber die Entwicklung blattrollkranker Kartoffeln bei verschiedener Düngung in Hovedissen 1908. Münster, Ber. landw. Versuchstat., 1908, (68-80). [4350] 3060 45748

Lang, William H[enry]. Preliminary statement on the morphology of the cone of Lycopodium cernuum and its bearing on the affinities of Spencerites. Edinburgh, Proc. R. Soc., 28, 1908, (356–368, 4 text-figs.). [1660 6700].

----- v. Strasburger, E_s

Lange, Axel. Ekskursioner til Frederikssund og Hornsherred d. 20.– 21. Juni 1908. [The excursion to Frederikssund and Hornsherred the 20th-21st of June 1908.] Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29, 1908. [90-94). [8000 da].

Eriogonum. Kjobenhavn, Gartner-Tidende, **1907**, (155-156). [5400]. 45751 **Lange,** Axel. *Lysimachia*. Kjøbenhavn, Gartner-Tidende, **1907**, (145–146, 149, with illustr.). [5400]. 45752

 Lange, F.
 Schädigung der Kiefer durch den Siebenschläfer.
 D.
 Forstztg,

 ztg,
 Neudamm,
 23,
 1908,
 (767).

 [4100]
 4200].
 45753

Lange, Ludwig. Ueber Bacterium Coli commune. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig. 79 (1907), II, 2, 1908, (513– 516). [7700]. 45754

Lange, Max. Die grüne Wanze. ein sehr gefährlicher Feind. Erfurter Führer Gartenbau, **9**, 1908, (187). [4100].

Langley, Ralph W. The composition of some edible seeds from China. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (1513–1515). [3120]. 45756

Lankester, Sir E[dwin] Ray. The crimson variety of Cytinus Hypocistis L. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (341). [5400]. 45757

On Archerina, Golenkinia and Botryococcus. Q. J. Microse, Sci., London. **52,** 1908, (423–430, pl. 25). [7400]. 45758

Lapie, G. Les caractères écologiques de la région méridionale de la Kabylie du Djurdjura. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (940–942). [3200 4a].

Lapp, Friedr. *Goodyera repens.*Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, **23**, 1908, (47-48). [6000]. 45760

Laqueur, E[rnst]. Ueber Fermente, insbesondere die intracellulären. Königsberg. Schr., physik. Ges., 47 (1906), 1907, (310–322). [3100]. 45761

Largaiolli, Vittorio. La varietà oculata del Glenodinium Pulvisculus (Ehr.) Stein. Nuova Notarisia, Padova, 18, 1907, (169–173). [7400]. 45762

Ricerche biolimnologiche sui laghi trentini. IV. Il lago Tovel (bacino del Noce). Padova, Atti Acc. ven. trent., 4, 1907, (1-7). [9050]. 45763

Le Diatomee del Trentino.
XXI. Lago Santo (bacino dell' Adige).
Padova, Atti Acc. ven. trent., 4, 1907,
(125-129). [7400 8000 dh]. 45764

Laronde [Henri Amedée] et Garnier J[ules]. Les Jardins alpins. La Jaysinia. Rev. sci. Bourbon., Moulins, 19, 1906, (143-147). [0060]. 45765

---- v. Garnier.

Larter, Miss C[lara] E[thelinda]. North Devon Cryptogams. J. Bot., London, 46, 1908, (393). [8000 de]. 45766

Lary de Latour, Er[nest] de. Sur des particularités cytologiques du dévéloppement des cellules mères du pollen de l'Agave attenuata. Paris, C. R. Acad. sci. 146, 1908, (833-836). [2640 1500 6000].

Lattansi, Alfredo. Sulle differenze morfologiche delle foglie di tabacco a luce diretta e diffusa. Scafati, Boll. teen. colt. 'tabacchi, 6, 1907, (371– 377). [3060].

Latzel, Robert. Wachstumsfähigkeit von Boss-Kaufmannschen Bazillen im Mageninhalt. Erwiderung auf die Arbeit von Georg Sandberg: "Ueber den Nachweis der langen Bazillen in den Fäzes und dessen klinische Bedeutung," in No 22 d. W. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (1589–1590). [7700].

 Laubert,
 R[ichard].
 Ueber den
 den

 Wirtswechsel
 des
 Blasenrostes
 den

 Kiefern (Peridermium Pini).
 D. landw.

 Presse,
 Berlin,
 35,
 1908,
 (596–597).

 [7700
 4050
 1750
 6500
 3225].

 45770
 45770
 35
 35
 35

Apfelbaumes, seine Kapselfrüchte und seine Bekämpfung. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (628). [4050 4350 7700 54001. 45771

Ein empfehlenswerter Pflanzenernährungs-Versuch für den botanischen Unterricht. Monatshefte natw. Unterr., Leipzig, 1, 1908, (241-245). [3060 0090 0050]. 45772

land. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (107-108, 137-141), [4350].

Laurent, J. Les facteurs de la structure chez les végétaux. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (129-160). [1060 45774 Lauterbach, C[arl]. Beiträge zur Flora der Samoa-Inseln. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (215–238). [8000 nf 6700 5400].

Lauterborn, R[obert]. Bericht über die Ergebnisse der 2. biologischen Untersuchung des Oberrheins auf der Strecke Basel-Mainz (30. April bis 12 Mai 1906). Berlin, Arb. Gesundhtsamt, 28, 1908, (1-28); Untersuchung vom 9.-22. August 1906. t.c. (62-91); 4. Untersuchung vom 4. bis 25. März 1907. t.c. (532-548). [8500 9050 8000 dc 7400]. 45777

Lauterer, Joseph Mexiko. Das Land der blühenden Agave einst und jetzt. Nach eigener Anschauung und Quellenstudien geschildert. Leipzig (O. Spamer), 1908, (VII+360). 22 cm. 7 M. [8000 gl]. 45778

Lavalle, Francisco. Sulla protezione dei vegetali utili. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (461–462). [8000]. 45779

Leake, H[ugh] Martin. Studies in the experimental breeding of the Indian cottons,—an introductory note. Calcutta, As. Soc. Beng., No. 1, 1908, (13-20). [4500].

Lebedeff, S. Ueber die Beziehungen zwischen der Form der Gärgefässe und dem Gärverlauf. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (249-254). [3100].

[Lebedev, N.] Лебедевъ, Н. Къ Вопросу о почвенно-сельскохозяйственныхъ условіяхъ Акмолинксой области. [Bedingungen des Bodens und der Landwirtschaft im Gebiete von Akmolinsk.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. Tusse geogr. Obšč., 34, 1908, (1-121). [8000 eac].

Lebedew, Alexander. Ueber die Wikkung von Wechselströmen auf die Hydrolysierende Eigenschaft der Diastase und Mineralsäuren. Biochem. Zs., Berlin, 9, 1908, (392-402). [3100].

Auftreten von Formaldehyd bei der zellfreien Gärung. Biochem. Zs., Berlin, 10, 1908, (454-457). 431001. **Le Bureau.** Recherches botaniques sur le Jura méridional. Bourg. Bul. soc. natural. Ain, **7**, 1902, fasc. 11, (53-56). [8000 df].

Leclerc du Sablon [Mathieu]. Sur les réserves hydrocarbonées du Mahonia et du laurier-tin. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (465-473). [3000 5400].

Ment de l'albumen de caprifiguier. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (14–24). [1560 5400].

Observations sur les formes diverses du figuier (F[icus] Carica), Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (129–150). [1500 5400 4500 3500].

Lecomte, Henri. Observations sur les Sabiacées. Bul. Muséum, Paris, 1907, (544-549). [5400] 45789

Conneracées indo-chinoises du Muséum. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (82-84). [5400 8000 ed]. 45790

Deux Anacardiacées nouvelles du Congo français. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (180–182). [5400 8000 fe]. 45791

Les Eriocaulacées de Madagascar. Paris, Bul. Soc. bot., **55**, 1908, (570-573). [6000 8000 fb] 45792

Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (594–602, 643–648). [6000 8000 f]. 45793

Lecouvreur, L. Parallélisme des phénomènes chimiques dans la germination des graines et l'évolution des bourgeons. Bul. sci. trimestr., Paris, 15, 1902, (63-64). [3750 3010].

Lec-Zapartovič, I. v. Lĭubanskij, F.

Ledien, F[ranz]. Der Königliche Botanische Garten. (An der Stübeiallee neben dem Ausstellungspalast.) [In: Wissenschaftlicher Führer durch Dresden, hrsg. v. Fr. Schäfer.] Dresden (v. Zahn & Jaensch), 1907, (90–92). [0060].

Lee, John R. Report of excursion to Glen Douglas [etc.]. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905–6), 1908, (100–102). [8000 de]. 45796

Lee, P. Fox. Juneus acutus, L. in North-East Yorkshire. Naturalist, London, 1908, (422). [8000 de]. 45797 Leeder, Friedrich. Beiträge zur Flora des oberen Mürztales in Steiermark und Niederösterreich. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 53, 1908, (418-431). [8000 dk]. 45798

 Leege, O.
 Ein Beitrag
 zur Flora

 der ostfriesischen Inseln.
 Bremen,

 Abb. natw. Ver., 19, 1908, (313–322).
 (313–322).

 [8000 de].
 45799

 Leendertz, R.
 The Amaryllidaccæ of the Transvaal. Ann. Transvaal Mus., Pretoria, 1968, (46-61). [0060 6000 8000 fg].

Leersum, P[ieter] van. Over den z.g. "stamkanker" bij kina. [Sur le chancre du trone chez le quinquina.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (494-497). [5400].

Lees. F[rederic] Arnold. A trio of British and Alien plant-lists. [Comments on the British Museum List of Seed-plants and Ferns; The London Catalogue, ed. 19; and Druce's List of British Plants]. Naturalist, London, 1908, (311-319; 337-344). [8000 de]. 45802

Note on Juncus acutus, L. [in Yorkshire]. Naturalist, London, 1903, (423). [8000 de]. 45803

Lefèvre, Joseph. Contribution à l'histoire des théories proposées pour la variation des types de végétaux. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2º Partie), 1908, (426-430). [4400].

Effets comparés de l'aliment amide sur le développement de la plante adulte, de la graine et de l'embryon libre. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (935-937). [3060 3160]. 45805

 Legauit,
 Abel.
 Recherches anatomiques sur l'appareil végétatif des Géraniacées.
 Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (382-384).
 [2450 1006 45806]

Le Gendre, Ch. Au sujet de l'appétence chimique de l'Helianthemum vulgare Gaertn. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (248-251). [8000 df 5400 3200].

Léger. Sur l'aloésol, phénol à fonction complexe préparée à l'aide de certains aloès. Paris, C. R. Acad. sei., 147, 1908, (806-808). [6000 3120]. 45808 Léger, Louis. Mycétozoaires endoparasites des insectes. I. Sporomyza Scauri nov. gen. nov. spec. Arch. Protristenkunde, Jena, 12, 1998, (109– 130, mit 1 Tai.). [7700—3225]. 45809

et Hesse, E. Sur une nouvelle Myxosporidie parasite de la sardine. Paris, C. R. Acad. sci., 145, 1907, (85-87). [7700].

Lehmann, Ernst. Veronica hederifolia und [V.] Cymbalaria. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (70-71). [5400]. 45811

Lehmann, K[arl] [Bernhard] und Sano, [Kichisaku]. Ueber das Vorkommen von Oxydationsfermenten bei Bakterien und böheren Pflanzen-Arch. Hyg., München, 67, 1908, (99-113). [3100 7700]. 45812

Leiner, G. J. Hederichbespritzung mit Eisenvitriol. Oldenburgisches LandwBl., **56**, 1908, (207–208). [4350]. 45813

 Leiningen, Wilh.
 Graf zu.
 Ueber Humusablagerungen in den Kalkalpen.

 alpen.
 (Forts. folgt.)
 Natw. Zs.

 Landw.
 Stuttgart, 6, 1908, (529–538, mit 2 Taf.).
 [3200 dii].
 45814

Leister. Kampfmittel gegen tierische und pflanzliche Schädlinge. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (619)-[4350].

Leitz, E[rnst]. Spiegelkondensor zur Beobachtung im Dunkelfeld von lebenden Bakterien etc. Zs. angew. Mikrosk, Leipzig, 14, 1908, (29-34). [0090].

Leiviskä, J[ivari]. Über die Vegetation an der Küste des Bothnischen Meerbusens zwischen Tornio und Kokkola. Helsingfors, Fennia, 27, No. 1, 1907–1909, (1–209 mit 2 Taf. u. 6 Karten). [\$2200 \$8000 dba]. 45817

Lemcke, Alfred. Bakterien-Ring und Blattrollkrankheit der Kartoffeln. Georgine, Königsberg, 1, 1908, (55-56). [4050 5400]. 45818

Der amerikanische Stachelbeer-Mehlatu und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907. (Mitteilungen d. Pflanzenschutzstelle d. Landw-Kammer f. d. Prov. Ostpreussen. I.) Königsberg, Arb. Landw-Kammer, No. 20, 1908, (3–14). [4050 4350 5400 7700 8000 dc].

schäden und die Auswinterung von

Wintergetreide und Klee in der Provinz Ostpreussen im Winter 1906–07. (Mitteilungen d. Pflanzenschutzstelle d. LandwKammer f. d. Prov. Ostpreussen. H.) Königsberg, Arb. LandwKammer, No. **20**, 1908, (15–66). [4150 4050].

 Lemmermann, E[rnst].
 Beiträge zur

 Kenntnis der Planktonalgen.
 XXIII

 XXV.
 Arch.
 Hydrobiol.
 Stuttgart,

 3, 1908,
 (349-410).
 [7400
 9000].

 45821

Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 4, 1908, (165–192, mit 1 Taf.). [7400 9050 dh].

______ Das Phytoplankton des Menam. (H. Schauinsland. Reise 1906.) Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (126–139, mit 1 Taf.). [9050 7400 8000 ee 3200].

Lemmermann, [Otto]. Ueber einige Eigenschaften und die Wirkungen von schwefelsaurem Ammoniak mit einem grossen Gehalt freier Schwefelsäure. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (334–339). [3060]. 45824

weisse Senf in seiner Beziehung zur Stickstoffassimilation. Landw. Versuchstat., Berlin, **69**, 1908, (145–160). [3120 5400]. 45825

und Einicke, A[lbert].
Ueber die Wirkung von schwefelsaurem
Ammoniak mit einem Gehalt von 3
Prozent freier Schwefelsäure auf das
Wachstum der Pflanzen. Fühlings
landw. Ztg. Stottgart, 57, 1908, (787791). [3060 3160].

Lemoine, Mme. Paul. Sur la distinction anatomique des genres Lithothumnion et Lithophyllum. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1908, (435-438). [7400 1000].

Lener, Justinian. P. Julius Gremblich. Eine kurzes Lebensbild. Programm d. k.k. Franz Josef-Gymnasiums der Franziskaner zu Hall, [Tirol], 1905-1906, 1906, (1-26). [0010]. 45828

Lenobel, S. Krapp. Zs. Warenkunde, Leipzig, 1, 1908, (673-678). [3120]. 45829

Lénström, C. A. E. Ranunculus aconitifolius L. *platanifolius L. funnen på Snasahögarne i Jämtland. [Ranunculus aconitifolius L. *platanifolius L. gefunden auf den Snasahögarne in Jämtland.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (116)-(117)). [5400 8000 da]. 45830

Lentz, Otto.

Die Bazillen der Typhusgruppe.

Deutschland über klinische Symptome, pathologische Anatomie und Epidemiologie der Erkrankungen, welche durch die zur Typhusgruppe gehörigen Bazillen verursacht werden.

[In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd. 2.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (73–80). [77001.4583]

Lepel, v. v. Vibrans.

[Lepeškin, V. V.] Лепешкинъ, В. В. Къ вопросу о механизмѣ фотопастическихъ, геотропическихъ, геліотропическихъ и другихъ варіаціонныхъ движеній листьевъ. [Sur le mécanisme des mouvements des feuilles photonastiques, géotropiques, héliotropiques et autres, provoqués par la variation de la turgescence dans les renflements.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (1275–1285). [3180–3020].

Ueber den Turgordruck der vakuolisierten Zellen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (198-214) [3020 3040 2700 2780]. 45833

Ueber die osmotischen Eigenschaften und den Turgordruck der Blattgelenkzellen der Leguminosen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (231-237). [3020 3040 3010 3180 1060?.

Lerchenau, Günther Ritter v. Beck von Mannagetta.

[Leščenko, P.] Лещенко, П. Полеганіе хлѣдовъ и борьба съ нимъ. [Das Lagern des Getreides und seine Bekämpfung.] Choziajstvo. Kiev, 3, 1908, (151–154). [4010—4350]. 45835

— Неблагопріятные меторотогическіе факторы для еськохозяйственныхъ культуръ (низкія темиратуры). [Die für die landwirtschaftlichen Kulturen ungünstigen meteorologischen Faktoren (niedere Temperaturen).] Choziajstvo, Kiev, 3, 1908 (508-510). [4150]. 45836

Lesieur, Ch. v. Courmont.

Leslie, Thomas Nicholas v. Seward, A. C. Lesser, E. Schädlings-Betrachtungen. Schlesw.-holst. Zs. Obstbau, Kiel, 1908, (5-6). [4350]. 45837

Letacq, A. L. M. L'abbé Boulay (notice biographique). Mans (Le), Bul. acad. internat. géog. bot., 1906, (4-8). [0010].

Leth, K. K. Sammenlignende morphologisk-anatomisk Undersøgelse over Ramuli Sabinae og Forvexlinger, specielt: Cupressus sempervirens, Juniperus virginiana og Juniperus phoenicea. [A comparative morphological and anatomical examination of Ramuli Sabinae and substitutes confounded with them, especially Cupressus sempervirens, Juniperus virginiana and Juniperus phoenicea.] Kjøbenhavn, Archiv. Pharm. Chem., 13, (63), 1906, (381–388, 6 pl.). [1060–2450–6500].

Lett, [Canon] H[enry] W[illiam]. Mosses of Co. Dublin. [A correction, with note by D. M'Ardle.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (77). [8000 de].

Note on Dicranum Scottii.

Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (161).
[8000 de].

45841

Lettau, A. Bericht über floristische Exkursionen in den Kreisen Insterburg und Sensburg im Sommer 1907. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908. (27-29). [8000 de]. 45843

Leuchs, J. und Schöne, Chr. Ueber die Verwendbarkeit der Komplementbindung zur Typhusdiagnose. Zs. Hyg., Leipzig, 60, 1908, (149-168), [7700].

Leuchtenberger, Carl v. Tschirch.

Levaditi, C. et Intosh. Contribution à Pétude de la culture de Treponema pallidum. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 21, 1907. (784-797). [7700 3000].

Levander, K[aarlo] M[ainio]. Über das Winterplankton in zwei Binnenseen Süd-Finlands. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 27, No. 1, 1905— 1906, (1-14). [9050]. 45846

— Beiträge zur Kenntnis des Sees Valkea-Mustajärvi der Fischereiversuchsstation Evois. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn, 28, No. 1, 1905– 1906, (1–28, mit 1 Karte). [9050]. 45847

Levander, K[aarlo] M[ainio]. Beiträge zur Kenatnis des Sees Pitkäniemijärider Fischereiversuchsstation Evois. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 29, No. 3, 1906–1908, (1–15, mit Karte). [7400 9050]. 45848

Töölönlah den veden viheriömissetä. [Einige Beobachtungen über das "Ergrünen" der Tölö-Bucht.] Luonnon Ystävä, Helsingfors, 12, 1908, (114– 118). [7400 3200].

Zur Kenntnis des Planktons einiger Binnenseen in Russisch-Lappland. Helsingfors, Festschrift für Palmén, No. 11, 1905, (1–49, mit 3 Taf.). [7400 9050]. 45850

Die Zusammensetzung und die biologischen Verhältnisse des Planktons im Obersee. [In: Guido Schneider, Der Obersee.] Arch. Biont., Berlin, 2, 1908, (124–143, mit 2 Tab.), [9050].

Léveillé, [Augustin Abel] H[ector]. Contribution jubilaire à la flore du Kouy-Tchéou. Paris, Bul. Soc. bot., 51, 1904, (cxliii-exlvi). [8000 eb 5400]. 45852

Monographie synthétique et iconographique du genre Epilobium. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (1-71); 1907, (242-305, 70 pl.). [5400 8000 b]. 45853

Sur la présence de l'*Azolla* caroliniana en Chine. Mans (Le), Bul. internat. géog. bot., **1906**, (58), [6700 8000 ec]. 45855

\(\) \text{\text{Tontribution}} \(\) \(\) \text{a flore de la Mayenne.} \(\) \text{Mans (Le), Bul. Acad.} \(\) \(

| Notes floristiques. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (64). [6700 7700 8000 df]. 45857

Les saules du Japon. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (143–152). [5400 8000 ec]. 45858 **Lév**-sillé, [Augustin Abel] H[ector]. Glanes d'Extrême-Orient. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., **1907**, (11). [5400 8000 eb hi].

Nouvelles Rosacées et Rubiacées chinoises. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (55–59). [5400 8000 eb]. 45860

Le genre Mucuna en Chine. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (407–409). [5400 8000 \(\epsilon\)b]. 45862

Les thyms à odeur de citronnelle. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (605-607). [5400 3120]. 45864

diagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (98–99). [5400 8000 ik].

Decades plantarum novarum. VI-XII. (Originaldiagnosen.)
Repert. nov. spec. regni veget., Berlin,
5, 1908, (99-101, 194-195, 279-284);
6, 1908, (110-114). [6000 5400
8000 eb pb ic].

Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (239-241). [6000 8000 eb]. 45867

Tableau analytique de la flore française ou flore de poche de la France. Paris (Amat), 1906, (150). 16 cm. [8000 df 5000]. 45868

---- v. Clarke.

Levy, E[rnst]. Bemerkung zu der Arbeit von J. Kentzler, "Beitrag zur Hämolysinbildung der Typhusbacillen." Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (340). [7700]. 45869

Lewes, Vivian B. Fuel and its future [Coal, its origin, etc.]. London, J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (820-825). [3020 3120]. 45870

Lewis, Francis J[ohn]. Peat moss deposits. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (430-431). [0020 8000 de]. 45871

The peat moss deposits in the Cross Fell, Caithness, and Isle of Man districts. Report of the Com-

mittee. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (410-417). [0020 5000 8000 de]. 45872

Lewis, Francis J[ohn]. Plant-remains in the Scottish peat mosses. Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (97-98). (8000 † de]. 45873

Lewis, I[saac] M. The behaviour of the Chromosomes in *Pinus* and *Thuja*. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (529–556, pl. 29–30). [2740 2780 6500]. 45874

Lewton-Brain, L[awrence]. Rind disease of the sugar-cane. [With bibliography.] [An address delivered before the Hawaiian Sugar Planters' Association, Honolulu, 1906.] Report of work of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association, Division of Pathology and Physiology, Bulletin, Honolulu, H.T., No. 7, 1907, (1-38 + i-vi, with illus., text fig.). [4050].

Ley, Augustin. Some Lincolnshire *Rubi*. J. Bot., London, **46**, 1908, (53–56). [5400 8000 de]. 45876

Rosa pomifera, J. Herrm. as British. J. Bot., London, **46**, 1908, (58). [8000 de]. 45877

men. — The Villosae section of the genus Rosa. [A reply to W. Barclay's criticisms.] J. Bot., London, 46, 1908, (328–329). Rosae Villosae in "London Catalogue." t.c. (394). [5400 8000 de].

— Botany [of Herefordshire]
The Victoria History of the County of
Hereford, 1. London (Constable), 1908,
(39-76, map); Cryptogamia-Vascularia, Filices (Ferns and Fern allies);
7b. (53-54). [8000 de]. 45880

Lieberknecht, August. Ueber Pseudomeningokokken aus dem Rachen gesunder Schulkinder, verglichen mit echten Meningokokken, unter besonderer Berücksichtigung des Wachstums dieser Arten auf hämatinhaltigen Nährböden. Arch. Hyg., München, 68, 1908, (143–190). [7700].

Liefmann, H[arry]. Ein einfaches Verfahren zur Züchtung und Isolierung anaërober Keime. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (377– 383). [0090]. Life, Andrew Creamore v. Abbott, J. F.

 Lignier, O[ctave]. Le fruit des Bennettitées et l'ascendance des Angiospermes.
 Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (13* mémoire), (1-17).
 [4400]

 1350
 5000].
 45883

Sur l'origine des Sphénophyllées. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (278-288). [6700-1660]. 45884

Nouvelles recherches sur le Propalmophyllum liasinum Lignier. Caen, mém. soc. linn., (sér. 7), 23, 1908, (1-16, av. 1 pl.). [6000†]. 45885

Lillie, David. Scottish Mosses. J. Bot., London, **44**, 1908, (172–173). $\{8000\ d\epsilon\}$.

Lilly, C. J. Botanical notes from Co. Antrim. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (162). [8000 de]. 45887

Lind, J[ens]. Plantesygdomme, foraarsaget af Snyltesvampe. [D]seases of plants due to parasitic fungi.] København, Haven, 1907, (1-7, 77-81, 124-125, 175-178, 297-300, with illustr.); 1908, (25-28, 77-82, 141-144, with illustr.). [4050 4350 7760].

Sur le développement et la classification de quelques espèces de Gloeosporum. Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 8, 1908, (23, with pls.). [7700].

parasitische Pilze aus Russland. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (99-104). [7700 8000 db 4050]. 45890

Om nogle Sygdomme paa Drivhus-Agurker og -Meloner. [On some diseases in cucumbers and melons from hot houses.] Kjöbenhavn, Gartner-Tidende, 23, 1908, (2–4, with ill.). [4050].

undersögelser og Forsög vedrörende Stikkelsbærdræberens Optræden i 1907 og Midler til dens Bekæmpelse. [Researches on the occurrence of the gooseberry-mildew in 1907 and remedlal measures.]. Kjöbenhavn, Gartner Tidende, 23, 1908, (5-7). [4050–4350].

Lindau, G[ustav]. Index nominum receptorum et synonymorum Lichenographiae Scandinaviaea Friesianae inchoatus ab. ill. lichenologo E. Kernstock. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (230–267). [7600–8000 da]. 45893

Lindau, G[ustav]. Notiz überdas Auftreten der Plusmopara viticola im Kapland. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 5, 1908 (67-68). [7700 8000 fg 4070 45894

Paul Hennings. Ein Nachruf. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, (1908), 1909, (XCII-CXIII, mit 1 Portr.); Natw. Rdsch., Braunschweig, **23**, 1908, (647). [0010]. 45895

Lichenes peruviani, adjectis normullis Columbianis. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae, IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (49–60). [7600 8000 hf he].

(I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42.** 1908, (173). [5400 8000 hf]. 45897

Lichenes von Madagaskar,
Mauritius und den Comoren. Mit
Beschreibungen neuer Arten von
A[lexander] Zahlbrackner. [In: Reisen
in Ostafrika von A. Voeltzkow. Bd. 3.]
Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908,
(1-14, mit 1 Taf.). [7600 8000 | h mb].
45898

Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infektionskrankheiten. Abt. 1. In Verbindung mit Loeffler [u. a.] hrsg. v. Oscar Uhlwcrm. General-Register für die Bände XXVI-XL. Jena (G. Fischer), 1908, (II+429). 24 cm. [0020]. 45899

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Lindber\it{\it{j}}}, \ \textbf{Harald.} & \textbf{Vegetationen på} \\ \textbf{Leteensuo.} & [Die Vegetation des \\ \textbf{Moores Leteensuo, Finland.}] & \textbf{Helsingfors, F. Mosskult.} & \textbf{Tidskr., 8, 1903}, \\ (273-279). & [8000 \ dba \ 3200]. & 45900 \end{array}$

Botanisk undersökning af torfmarker inom Lappo och Ilmola socknar. [Botanische Untersuchung von Torfgebieten in den Kirchspielen Lappo und Ilmola, Finland.] Helsingfors, F. Mosskult. Tidskr., **9**, 1904, (230–314). [3200–8000 dba]. 45901

Om torfmarkernas botaniska byggnad. [Ueber den botanischen Bau der Torfmoore]. Helsingfors. F. Mosskult. Tidskr., 11–12, 1908, (147–154). [0040]. 45902

Om torfmarkernas uppkomst och botaniska byggnad. [Ueber die Entstehung und den botanischen Bau der Torfmoore]. Helsingfors, F. Mosskult. Tidskr., **13**, 1908, (149–156). [0040]. 45903

Lindberg, H.r. eld. Tarayacum-former från södra och mellersta Finland. [Tarayacum-Formen aus Süd und Mittel-Finland.] Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 29, No. 9, 1908– 1908, (1–48). [5400]. 45904

Calamagrostis gracilescens
Blytt. Helsingfors, Medd. Soc. Fauna
et Fl. Fenn., 34, 1908, (42–46, deutsch.
Ref. 213–214, 214–215). [6000 8000.
dba]. 45905

cum (Schaer.) funnen i Finland. [Nephromium lusitanicum (Schaer.) in Finland gefunden.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (83 deutsch. Ref. 221). [7600]. 45906

Botanischa meddelanden [Botanischa Mitteilungen.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., **34**, 1908, (168–170, deutsch. Ref. 219, 220). [1800 8000 dba]. 45907

Lindemann, O. v. Weigmann, H.

Lindhard, E. On amphicarpy in Sieglingia decumbens (L.) and Danthonia breviaristata (Beck.). Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29, 1908, (26–31, with illustr.). [1450].

Udsæd forskelligt Kvælstofindhold. [Experiments with sowings containing different quantities of nitrogen.] København, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (109–130). [3060–4410]. 45909

En analytisk Undersøgelse af Plantedækket i en- og fleraarige Græssmarker 1877-1888, udført af Konsulent. P. Nielsen. [An analytic examination of the vegetation of annual and peren nial grass-fields carried out by P. Nielsen 1877-1888.] Kjobenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (185-312). [3200 3750]. 45910

— Planted ekkets Sammensætning i vedværend Græsmark, benyttet paa forskellig Maade. [The composition of the vegetation of perennial græss-fields utilized in different ways.] Kjøbenhvan, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (467-508). [3200 8000 dd]. 45911 Lindinger, Leonhard. Nomenklaturbetrachtungen. Berliner ent. Zs., 52 (1907), 1908, (83-95). [0070]. 45912

Ein neuer Orchideen-Schädling, Leucodiaspis cockerelli (de Charm.) Green. Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., 25, (1907), Beih. 3, 1908, (121– 124, mit 1 Taf.). [4100–6000]. 45913

Orchidaceen. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (10-11). [6000 8000 dc].

(L.) Kunth var. laciniata Bornmüller? Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (166–168). [6000 1800 1060]. 45915

Die Bewurzelungsverhältnisse grosser Monokotylenformen und ihre Bedeutung für den Gärtner. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (281– 292, 308–318, 367–378). [1210–3010 6000]. 45916

Ueber die Struktur von Aloe dichotoma. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3 Folge), 16 (1908), 1909, (XCVI–XCVIII); Bot. Centralbl., Dresden. Beihefte. 24, Abt. 1, 1908. (211, 253, mit 4 Taf.). [6000 1000 3200 4700].

Zwei Lorbeerschädlinge aus der Familie der Schildläuse. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart. 18 (1908), 1909, (321–336, mit 1 Taf.). [4100 5400 4350]. 45918

Lindman, C[arl] A[xel] M[agnus]. Ueber das Blühen von Lamium amplexicaule L. Ark. Bot., Stockholm, 8, No. 5, 1908, (25, mit 7 Textfig.). [1500 3500 5400]. 45919

Lindner, Martin. Bekämpfung des Frostnachtspanners. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (321–322). [4350].

Lindner, P[aul]. Biologische Abteilung [der Versuchs- und Lehranstalt für Brauerei in Berlin]. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., **9** (1906), 1907, (99–103). [7700].

Uebersicht über die Erfahrungen und Arbeiten des letzten Jahres. Berlin, Jahrb. Ver uchsanst. Bau., 9 (1906), 1907, (555–590). [7700]. Lindner, P[aul]. Winke zur Bearbeitung neuer Gärungspilze mit Bezugnahme auf den neuentdeckten Endomyces fibuliger. Die Aufbewahrung von Pilzkulturen in einer gleichzeitig zu Schauzwecken dienenden Form. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907, (705-713). [7700]. 45923

Teber die Rolle der Schimmelpilze im täglichen Leben und in technischen Betrieben. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (66–86). [7700].

Bemerkungen zu der vorläufigen Mitteilung von R. Burri über "Eine einfache Methode zur Reinzüchtung von Bakterien unter mikroskopischer Kontrolle des Ausgangs von der einzelnen Zelle." Centralbl. Bakt. Jena, Abt. 2, 20, 1908, (342). [7700].

Jahresber Ver. angew. Bot., Berlin, 5, (1907), 1908 (XLI-XLIII). [7700].

Die bisherige Schimmer pilzforschung am Institut für Gärungsgewerbe. Wochenschr. Brau., Berlin, 25, 1908, (193–196, 205–208); Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, (339–340, 349–350). [7700].

Endomyces fibuliger n. sp., ein neuer Garungspilz und Erzeuger der sog. Kreidekrankheit des Brotes. Mitt. 1. Zs. Spirit.-Ind., Berlin, 31, 1908. (162–163, 177, 189–190). [7700 3100].

Breslau, Jahresber, Ges, vaterl, Cultur, 86, (1908), 1909, 2001.-bot. Sect., (1). [5400 8000 eb].

--- v. Pax, F.

Lingelsheim, W[alter] v. Meningokokken und verwandte Bakterien. [In: Bericht über den XIV. internat-Kongress für Hygiene. Bd. 2]. Berlin (A. Hirschwald), 1908, (85–93). [7700].

Lingot, Félix. Observations sur la flore des environs de Bourg. Bourg. Bul. soc. natural. Ain, 6, 1901, fasc. 8, (33–35). [8000 df 5000]. 45932

Lingot, Félix. Une nouvelle station de l' Utricularia intermedia. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 6, 1901, fasc. 9, (12–13). 55400 8000 dfl. 45933

Velles pour la forêt de Seillon. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 7, 1902, fasc. 11, (52–53). [8000 df].

Cueillettes bryologiques dans l'Ain. 4 in. 9, 1904, fasc. 15, (29–32). [7000 8000 df]. 45935

Linsbauer, K[arl]. Ueber den Geotropismus der Aroideenluftwurzeln. (Eine Entgegnung auf die gleichnamige Arbeit von K. Gaulhofer). Flora, Jena, 99, 1908, (173–177). [3180 6000 1210].

Ueber die biologische Bedeutung der Verholzung.] Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (89–90). (2850).

geschwindigkeit und Latenzzeit bei Mimosa pudica. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (396–411). [3180 5400]. 45938

Linton, E[dward] F[rancis]. Notes on the Dorset flora. Dorchester, Proc. Dorset Nat. Hist. F. A., 29, 1908 (14-29). [8000 del. 45939

Linton, W[illiam] R[ichardson] and Marshall, E[dward] S[hearburn]. Plants observed near Moffat, Dumfries, July 1907. J. Bot., London, 46, 1908, (212–215). [5000 8000 de]. 45940

Lipman, Jacob G[oodale] and Brown, Percy E. Losses of ammonia from culture solutions. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (1358-1362). [3120]. 45941

[Lipskij, V.] Липскій, В. Trollius patulus Salisb. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (34). [5400 8000 dbd]. 45942

Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (37). [8000 dbd 5400]. 45943

Astralagus Ssahendi Buhse. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (39–40). [5400 8000 ehl. 45944

Poll, var. compacta Lipsky. Schedae

herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (46–47). [5700 8000 dbd]. 45945

Liro, J[ohan] Tvar. Kulturversuche mit finnischen Rostpilzen. I. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 29, No. 6, 1906–1908, (1-25). [4050 7700].

Kulturversuche mit finnischen Rostpilzen. II. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 29, No. 7, 1906–1908, (1–58, mit 6 Fig.). [4050 7700]. 45947

Uredineae Fennicae. Finlands Rostsvampar. [Die Uredineen Finlands.] Helsingfors, Bidr. F. Vet. Soc., 65, 1908, (VII+642, mit 15 Fig.). 45948

Lister, A[rthur] and Lister, G[uliel-ma]. Notes on Swiss Mycetozoa. J. Bot., London, 46, 1908, (216-219). [7700 8000 di]. 45949

Lister, G[ulielma] v. Lister, A.

[Litvinov, D.] Литвиновъ, Д. *Ну*pericum elegans Steph. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (2) [5400 8000 dbc]. 45950

Schrank forma incanum Schmidt et forma viride. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (10). [5400 8000 db].

Polygonum Raji Babingt. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (11). [5400 8000 dbc]. 45955

40

.44

-18

::3

Gagea pusilla Aut. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (12-13). [6000 8000 db].

45956

Carex elongata var. multiflora Meinsh. Schedae herb. flor. ross.
St. Peterburg, 6, 1908, (14). [6000
8000 dba]. 45957

Litvinov, D. Calamagrostis lanceolata Roth var. grandiflora Harf. Schedee herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (15-16). [6000 8000 dbc]. 45058

Centaurea salicifolia MB. forma glabrata. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (67–68). [5400 8000 dbd]. 45959

Carex frigida All. var. densa Meinsh. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (72, 172). [6000 8000 dbd]. 45960

Carex stellulata Good.
Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg.
6, 1908, (72–73). [6000 8000 dbd].
45961

Picea orientalis Carr. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (74). [6500 8000 dbd]. 45963

Hypecoum parviflorum K. et K. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (96). [5400 8000 cac].

Erodium bryoniaefolium Boiss. Schedae herb. flor. ross., Ste-Peterburg, **6**, 1908, (97). [5400 8000 eac]. 45965

Zygophyllum miniatum Cham. (emend.). Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (98), [5400 8000 eac]. 45966

Oxytropis riparia sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (98–99). [5400 8000 eac].

Astragalus acheraënsis sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (99–100). [5400 8000 eac]. 45968

Astragalus quisqualis Bnge. forma villosus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (101). [5400 8000 esc]. 45969

var. brachystachys Bunge. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (102-103). [5400 8000 eac].

n. var. simplex. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (103–104). [5400 8000 eac]. 45971

Litvinov, D. Lepidolopha Komarovi C. Winkl. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (105). [5400 8000 eac]. 45972	Litvinov, D. Ranunculus pulchellus C. A. M. forma hirsutus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (118). [5400 8000 eab]. 45986
——————————————————————————————————————	Tiola pinnata L. var. sibirica DC. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (120). [5400 8000 eab]. 45987
MB. f. arachnoideus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (107). [5400 8000 eac]. 45974	Fiola dissecta Led. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (120-121). [5400 8000 eab]. 45988 ———————————————————————————————————
Suaeda corniculata Bnge. n. var. drepanophylla. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (108– 109). [5400 8000 eac]. 45975	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (122). [5400 8000 eac]. ———————————————————————————————————
——————————————————————————————————————	Var. spinosus Bnge. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (123). [5400 8000 cb]. 45990 — Myricaria alopecuroides
Suaeda turkestanica sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (110–111). [5400 8000 eac]. 45917	Schrenk. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6 , 1908, (124–125). [5400 8000 eaa]. 45991
Salsola Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908. (111–112). [5400 8000 eac]. 45978	Potentilla fragarioides L. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (126). [5400 8000 eab]. 45992 Astilbe chinensis (Max.)
Typha minima Funk. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (112–113). [6000 8000 eac]. 45979	Fr. et Sav. Schedae herb, flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (129). [5400 8000 eab]. 45993
Helicophyllum crassi- folium Engl. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (113). [6000 8000 eac]. 45980	fil.) Casp. var. Roxburghi Casp. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (131–132). [6000 8000 eb].
Tulipa Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (114). [6000 8000 cac].	Lilium pumilum DC. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (133). [6000 8000 ecb]. 45995
Triticum squarrosum Roth. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (115–116). [6000 8000 eac]. 45982	Carex capillaris L. var. major Dreyer. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (134-135). [6000 8000 eab]. 45996
——————————————————————————————————————	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Adonis amurensis Rgl. et Radde. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (117–118). [5400 8000 eab]. 45984	
Ranunculus lapponicus L. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 1908, (118). [8000 eab 5400]. 45985	Carex chloroleuca Meinsh. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (136). [6000 8000 eab]. 45999

201	
Litvinov, D. Carex secalina Wahlb. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (137). [8000 eab 6000]. —————————————————————————————————	Litvinov, D. Ulmus glabra Mill. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (159-160, 172). [5400 8000 dbc]. 46014 — Ulmus suberosa Mönch. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (160-161). [5700 8000 dbc]. 46015
Tripogon chinensis Hack. var. genuinus Hack. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (139-140). [6000 8000 eab eb]. 46002	var. fruticosa Willd. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (161-162). [5400 8000 dbc], 46016
Gypsophila serotina Hayne. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (144). [5400 8000 dbc]. 46003 — Tamarix Hohenackeri	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (162–163).
Bunge. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (146). [5400 8000 dbb]. [54004	flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (163). [5400 8000 dbl]. 46018 ———————————————————————————————————
Tamarix Ewersmanni (Presl.) Bage. Schedae herb. flor. russ., St. Peterburg. 6, 1908, (147). [5400 8000 dbc]. 46005	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (163–165, cum 2 tab.) [5400 8000 eac] 46019
Tamaria laxa Willd. var. polystachya Bnge. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (148). 46006	n. arborea. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (166 cum tab.), [5400 8000 eac]. 46020
Oxalis Acetosella L. var. purpurascens Mart. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (151). [5400 8000 dba]. 46007	Ulmus celtidea n. sp. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (167–168). [5400 8000 dbc]. 46021
Tetradiclis tenella (Ehrenb.) Litw. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (151–152). [5400 8000 dbb]. 46008	Дополненія а поправки. [Addenda et corrigenda]. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (171–173). [6000 8000 db]. 46022
Cephalaria uralensis (Murr.) Schrad. f. saxatilis. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (153–154). [5400 8000 dbc]. 46009	v. Kupffer, K. R. Liubanskij, F. Düngungsversuche mit Thomasmehl bei Zuckerrüben in Podolien. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (163). [3060]. 46023
Cephalaria coriacea (W.) Steud. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (154). [5400 8000 dbb]. 46010	Versuche über Anwendung von Kalk als Kopfdüngung bei Kartof- feln. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (209–210). [3060]. 46024
Sp. Schedae herb. flor. ross. St. Peterburg, 6, 1908, (156). [5400 8000 dbd]. 46011	Das Keimen geritzter und ungeritzter Kleesamen. D. landw. Presse, Berlin, 35 , 1908, (536). [3750]. 46925
Cephalaria caucasica n. sp. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (156–157). [5400 8000 dbd]. 46012	und Lec-Zapartovič. I.] Любанскій, Ф. и Лецъ-Запартовниъ, І. Вехожесть клеверныхъ съмянъ трожая 1907 года. [Die Keimfä- higkeit der Kleesamen der Ernte des Jahres 1907.] Choziajstvo, Kiev,
Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908. (158). [5400 8000 dbc]. 46013 (M-6590)	3, 1908, (361–365). [3750 5400]. 46026

[Liubimenko, V.] Любименко, В. Новыя изстѣдованія объ всимиляціи свѣтолюбивыхъ и тѣневыносливыхъ породъ. [Neue Untersuchungen über die Assimilation der lichtbedürftigen und schattenertragenden Holzgewächse.] Lésn. žurn., St. Peterburg. 38, 1908, (149–185, mit Abbild.) [3050 2780 3200].

Production de la substance sèche et de la chlorophylle chez les végétaux supérieurs aux différentes intensités lumineuses. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1908, (321– 415). [3050 3160 2780]. 46028

Etude physiologique sur le développement des fruits et des graines. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (435–437). [3440 1560]. 46029

Influence de la lumière sur le développement des fruits. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (1326–1328). [1560–3050].

_____ Influence de la lumière sur le développement des fruits d'Acer Pseudoplatanus. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (97-103). [3050 1560 5400]. 46031

pigment vert et l'assimilation chlorophyllienne. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (162-182, 253-267, 285-297). [3050 2780]. 46032

et Maige, Recherches sur le développement des cellules-mères du pollen chez les Nymphéacées. Rev. gén. bot., Paris. 19, 1907, (401–425, 433–458, 474–505). 2640–5400 1500].

Livingstone, Burton Edward. The relation of desert plants to soil moisture and to evaporation. (Carnegie Institution Pub. No. 50), 1996. (78, with illus., text fig.). 25 cm. 3040 3200].

Lochow, F. von. Welchen Einfluss hat anhaltend nasskalte Witterung vor der Ernte auf die Korngrösse des Roggens und damit auf dessen Ertrag, und welchen Einflushat den Ertrag und die Korngrösse der Aussaat auf den Ertrag und die Korngrösse der Ernte ? Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, 57, 1908, (252–258). [3200 3160 1560 3450].

Lodewijks, Johan Anthon, yun. Vegetatieve vermenigvuldiging van Cenothera's. [La multiplication végétative cher les Cenothères.] Haarlem (Ruygrok en Co.), 1908, (113). 24 cm. [3600 4200 5400]. 46037

Loeb, Jaques. Ueber den chemischen Charakter des Befruchtungsvorgangs und seine Bedeutung für die Theorie der Lebenserscheinungen. Vorträge u. Aufsätze über Entwicklungsmechanik der Organismen, hrsg. v. Wilh. Roux. H. 2.) Leipzig (W. Engelmann), 1908, (31). 8°. 0.80 M. [3500].

Löbner, M. Ueber die Herstellung und Anwendung der Petroleumseifenbrühe. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (550–551). [4350]. 46040

Löckermann, K. Die Entwicklung der Theorie der alkoholischen Gärung. Med.-natw. Arch., Berlin, **2**, 1908, (1-14). [3100].

Löffler, F[riedrich]. Die Bazillen Biologie und Differentialdiagnose der zur Typhusgruppe gehörigen Bazillen. [In: Bericht über den XIV. inter at. Kongress für Hygiene. Bd. 2]. Berlin (A. Hirschwald), 1908, (69–72). [7700].

_____ v. Albahary.

Löhner, Max. Ueber die Düngung unserer Topfpfanzen. Handelsbl. D. Gurtenbau, Rixdorf-Berlin, 23, 1906 (497-503). [3060]. 46043

Löhnis, F[elix] (Ref.) und Kuntze, W. Beiträge zur Kenntnis der Mikroflora des Stalldüngers. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (676–678). [7700].

und Moll, R. Ueber die Zersetzung des Kalkstickstoffs. III. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (254–281). [3060].

und Pillai, N. K. Ueber stickstoffixierende Bakterien. III. Zugleich IV. Beitrag zur Methodik der bakteriologischen Bodenuntersuchung. Centralbl. Bakt., Jena. Abt. 2, 29, 1908. (781–799). [7700 3060 0090 31201. Löhnis, F[elix] (Ref.) und Sabaschnikoff, A. Ueber die Zersetzung von Kalkstickstoff und Stickstoffkalk. II. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (322–332). [3060]. 46047

und Westermann, T. Ueber stickstofffxierende Bakterien. IV. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (234–254, mit 1 Taf.). [3060 46048]

Löhr, Theodor. Beobachtungen und Untersuchungen an sprosslosen Blattstecklingen. Diss. Bonn (Druck v. S. Foppen), 1908, (35, mit 1 Taf.). 22 cm. [3600 4250 3010 3060 2450].

Loele, W[alter]. Beitrag zur Morphologie der Aktinomycesdruse. Zs. Hyg., Leipzig, **60**, 1908, (227–244, mit 2 Taf.). [7700].

Löscher, K[arl] und Hahn, G[otthold]. Drehung der Blattspreite bei den echten Gräsern. Gera, Jahresber. Ges. Natw., 49-50, (1906–1907), 1908, (67-90). [1060 3180 6000]. 46051

Loesener, Th[eodor]. Ucber das Vorkommen von Kautschuk bei einigen ostafrikanischen Symnosporia-Arten. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (64-67, mit 1 Taf.). [5400 3120].

— Ueber die Ergebnisse meiner monographischen Studien über die Aquifoliaceen, insbesondere über die Gattung Ilex. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), (XVIII–XXVII). [5400]. 46053

Was ist Linnocharis Haenkei Presl? Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (239-240). [6000]. 46054

Celastraceae africanae.
 W. (Beiträge zur Flora von Afrika.
 XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41,
 1908, (298–312). [5400 8000 f]. 46055

Monographia Aquifoliacearum. Pars. II. Halle, Nova Acta Leop., 89, 1908, (1–314, mit 3 Kart.). [5400 8000 1000 1800 4700 3000 3200]. 46056

Loeske, L[eopold]. Die Moose des Arlberggebietes. Nach Beobachtungen von Osterwald, Loeske u. A. mitgeteilt. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (156–199). [7000 8000 dk]. 46057

Loevenhart, A[rthur] S[olomon]. The mechanism of carbon assimilation in

green plants. (Report.) Amer. Chem. J., Baltimore. Md., 37, 1907, (196–198). [3050].

Loew, E[rnst]. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiforus Kit. Berlin, Verh. bot. Ver., 49 (1907), 1908, (200—211). [6000 8000 dc 3200 3500 1000]. 46059

Der Blühvorgang von Colchicum autumnale L. und C. byzantinum Ker-Gawl. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26**, 1908, (1–18). [3500 1500 6000]. 46060

die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen der mitteleuropäischen Allium-Arten. II. Berlin. Verh. bot. Ver., 50, 1908, (52-68). [1060 3010 6000 3200].

Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen von Allium Victorialis L. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (1–16). [1060 3010 6000 3200].

- v. Kirchner, O.

Löw, Immanuel. Der Reis. Zs. Assyr., Strassburg, 21, 1908, (206–215). [6000]. 46063

Loew, Oscar. Zur Lehre von der chemischen Energie in der lebenden Zelle. (Zur Abwehr.) Centralbl. Bakt., Jena., Abt. 2, 21, 1908, (198– 200). [3070 3120]. 46064

Ist Dicyandiamid ein Gift für Feldfrüchte? ChemZtg. Cöthen, **33**, 1909, (21–22). [4010].

A correction. [Criticism of paper on the "Effects of magnesium sulphate upon seedlings" by Gertrude Burlingham, read at the New York meeting of Section C, A.A.A.S., and reported in Science, Vol. 25, p. 462.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 25, 1907, (940). [3060].

On the effects of magnesium sulphate on plants. New York, N.Y., (N. Ser.), 26, 1907. (512). [3060]. 46067

Löwenherz, Richard. Beschleunigung des Wachstums der Gerste durch Elektrizität. (Vorl. Mitt.) Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (28); Versuche über Elektrokultur. 2. Mitt. t.c. (336–360). [3160 3180 4150]. Löwschin, A. Zur Frage über den Einfluss des Lichtes auf die Atmung der niederen Pilze. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 1, 1908. (54-64, mit 3 Taf.). [3000 3200 7700].

Lo Forte, Giacomo. Botanica descrittiva e comparativa per la quinta classe ginnasiale. Seconda ediz-Palermo (R. Sandron), 1907, (47), 16 cm. [0030]. 46070

Lohmann, H[ans]. Ueber die Beziehungen zwischen den pelagischen Ablagerungen und dem Plankton des Meeres. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (309–323, mit 1 Taf.). [9100].

Neues aus dem Gebiete der Planktonforschung. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (801–810). [9000]. 46072

Feststellung des vollständigen Gehaltes des Meeres an Plankton. Wiss. Meeresunters., Kiel., (N. F.) 10, Abt. Kiel, 1908, (129–370, mit 9. Taf u. 2 Tab.). [9000 7400]. 46073

Loitlesberger, K[axl]. Zur Moosflora der österreichischen Küstenländer. II. Musci. Wien, Verh. Zool. Bot. Ges., 59, 1909, (51-67). [7000 8000 dk]. 46074

Lojacono Pojero, Michele. Flora sicula. (Vol. II., part 2. Corolliflorae sicula. (Vol. II., part 2. Corolliflorae siculamydes-Gymnospermae). Palermo (Tip. Lit. Salvatore Bizzarrili). 1907, (428, con 20 tav.). 32 cm. [5400 8000 dh].

[Lokoti, T. V.] Локоть, Т. В. Уссоеніе минеральныхъ веществъ растеніями. [Assimilation des matières minérales par les plantes.] Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom. 18, 3, 1907, (1–253). [3000 3120.] 46076

——— Развитіе яровой пшеннцы объ усвоеній минеральныхъ веществъ растеніями. [Die Entwickelung des Sommerweizens auf Schwarzerde, in Verbindung mit der Frage der Assimilation der Mineralstoffe durch die Pflanzen.] [Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom., 19, 3, 1908, (1–81). [3060].

—— Удобреніе и составъ растеній. [Die Düngung und die Zusammensetzung der Pflanzen.] Selisk. choz. i lĕsovodstvo, St. Peterburg, **218**, 1905, (384-413, 620-710), **219**, 1905, (77-113, 297-340), [3060, 3120], 46078

Lokoti, T. V. Résumé des expériences sur le développement du froment dans la terre noire (tschernozième) du sud de la Russie. Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom., 19, 3, 1908, (157-165), [3060 3040]. 46079

Lomas, J[oseph] [Sec.] Investigation of the fauna and flora of the Trias of the British Isles. Fifth report of the Committee, Including: The flora and fauna of the Trias (Keuper only) in Leicestershire, with some notes on that of the surrounding Counties, by A. R. Horwood, -A bibliography of works referring to the flora and fauna of the Trias (Keuper) in Leicestershire, etc. by A. R. Horwood.-Note on fossils from the Lower Keuper of Bromsgrove, by L. J. Willsl. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (298-313). 10020 46080 0032 8000 de].

On a marine peat from the Union Dock, Liverpool. Liverpool, Proc. Geol. Soc., **10** (1907–8), 1908, (248). [7400†].

Lommel, V. Die Düngungsversuche des b[iologisch] [landwirtschaftlichen] Instituts Amani. (l. Mitt.) Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (140–160). [3060]. 46082

 americana
 L.
 Pflanzer, Tanga, 4,

 1908, (204-206).
 [3120 5400 1560].

 46083

[Lonačevsky, A.] JIOHAUEBCKIŘ, A. Galium physocarpum Ledb. (In Delectus VII. plantar. exsice. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.). Jurjev. Acta Univ., 15, 8, 1907, (75). [5400 8000 dbc].

46084

Ceratophyllum apiculatum Cham. (In Delectus VII.
plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat.
offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev,
Acta Univ., 15, 8, 1907, (83). [5400
8000 dbc].

Lonay, H[yacinthe]. Structure anatomique du péricarpe et du spermoderme chez les Renonculacées (recherches complémentaires). Liége, Mem. Soc. Sci. 7, 3° mém., 1907, (34 2 pl.); Liége, Arch. Inst. bot., 4, 1907, 3° mém. (34, 2 pl.), [2450 5400].

London, E[fim] S[emen] und Riwkind, E. Zum Chemismus der Verdauung im tierischen Körper. 24. Mitt. Zur Lehre der Zusammensetzung, Verdauung und Resorption der Tuberkelbazillen. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 53, 1908, (551–553). [3120]. 46087

 Long,
 Bayard.
 Gymnadeniopsis

 nivea in southern New Jersey.
 Torreya,

 New York, N.Y., 8, 1908, (16).
 [6000

 8000 yg].
 46088

Longo, Biagio. Contribuzione alla flora dei monti del Cilento (Salernitano). Ann. Bot., Roma, **5**, 1907, (653-655). [8000 dh]. 46089

Nuove ricerche sulla nutrizione dell' embrione vegetale. Nota preliminare. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), **16**, 1907, (591-594). [3060, 2380]. 46091

Lopriore, G[iuseppc]. Homo- und Antitropie in der Bildung von Seitenwurzeln. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (299–312, mit 2 Taf.). [1210–3010 3180]. 46092

— Ueber bandförmige Wurzeln. Halle, Nova Acta Leop., **88**, 1908, (1–148, mit 16 Taf.). [1800—1210].

—— Zwillingswurzeln. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (535–547, mit 1 Taf.). [1210 2450 5400 6000]. 46094

Lorch, Wilhelm. Torsionserscheinungen an den Stämmehen mehrerer Polytichaceen und von Dicranum undulatum Ehrh. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (78–87). [7000 3040 3180].

Lorenz, Annie. Jungermannia in New Hampshire. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (55-56). [7000 8000 gg]. 46096

Lotrionte, G. I rimedi per combattere la mosca delle olive. Esperimenti fatti e da farsi. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (133-138). [4350]. 46097

Contro l'orobanche. Un possibile mezzo per attenuarne i danni. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (335-339, 358-365, 401-403, 431-434). [4350].

Lotsy, J[ohn]. P. Vorlesungen fiber Deszendenztheorien, mit besonderer Berücksichtigung der botanischen Seite der Frage gehelten an der Reichsuniversität zu Leiden. Tl. 2. Jena (G. Fischer), 1908, (VI + 383–799, mit 13 Taf.). 25 cm. [4400]. 46099

Lovassy, Sándor. A keszthelyi Héviz tropikus tündérrőzsáiról. [Über die tropischen Seerosen von Héviz bei Keszthely.] Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, 34, 1907, (238). [8000 dk 5400].

Lo Voi, N. Sulle fibre vegetali dette "Kapok." Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (151-164). [1560]. 46101

Lubansky v. Liubanskij.

[Lubbock, The Right Hon. John, Baron] Avebury. The scape of Taraxa-cum. [A reply to W. H. Beeby.] J. Bot., London, 46, 1908, (171). [3180 5400].

Lubimenko v. Liubimenko.

Lucas, Frederic A[ugustus]. Linnæus and American natural history. New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., 18, 1908, (52-57). [0010]. 46104

Lucks, Robert. Zur Kenntnis der westpreussichen Pediastrumarten. Danzig, Jahrb. Lehrerver., 2-3, (1906-07), [1909], (31-48, mit 1 Taf.). [7400 8000 dcl. 46105

| Die Nonne. (Liparis | Lymantria | monacha L.) | Westpr. | landw. Mitt., Danzig, 13, 1908, (32–33). | 4100]. |

Lucksch, Franz. Bakteriologische Wandtafeln. (Ser. I.) Allgemeiner Tl. Taf. 1: Formen der Bakterien. Nach H. Buchner. 2: Struktur der Bakterienzelle. Einschlüsse. Plasmolyse. 3: Kapseln. Scheiden. Geisseln. 4: Teilung. Conidien. 5: Fortpflanzung durch Sporen. 6: Verzweigung. Involutionsformen. Plasmophthyse. (Ser. 2.) Pathogene Bakterien. 12 Taf. Leipzig (Klinkhardt), 1908, 81 × 107 cm. Mit. Text. Je 5 M. [7700]. 46107

Ludwig, A[lfred]. Carl von Linné. Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd III, H. 5, = Jg 15 (1907), 1908, (461-465). [0010]. 46108

Ludwig, F. Die Küstenseen des Rigaer Meerbusens. Chemische und geophysikalische Untersuchungen. Riga, Arb. Naturf.-Ver., Neue Folge, 11, 1908, (1–197, mit 3 Tabellen und 24 Karten). [8000 jdc].

[Ludwig, Friedrich.] Mitteilungen der biologischen Centralstelle für die Fürstentümer Reuss über die Schädigungen der Kulturgewächse im Jahre 1906. Fürstl. Reuss-Plavisches Amtsu. Verordnungsbl., Greiz, 1907, (189– 191, 210–212). [4000].

Neuere Beobachtungen
 über Pilze züchtende Insekten. Prometheus, Berlin, 19, 1908, (373–374).
 [7700 3220].

Noch einige nachträgliche Bemerkungen über die Helleborus-Parasiten. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (102–103). [4100–5400].

Phytopathologischer Bericht der Biologischen Centralstelle für die Fürstentümer Reuss ä. und j. Linie über das Jahr 1907. [Greiz (o. D.), 1907, (1-16).] 24 em. [4000 3350].

Ueber einige Richtungen abnormer Fruchtkörperentwickelung höherer Pilze. [In: Festschrift der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde.] Hanau (Clauss & Feddersen), 1908, (112–117). [7700 46114

Bericht der biologischen Centralstelle für die Fürstentümer Reuss ä. und j. L. über die Schädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1908. Gera (Druck d. Geraer Verlagsanst.), 1908, (17). 24 cm. [4000]. 46115

Lühder, E. Die Atmung des Malzes und die hierbei entstehenden Stärkeverluste. Wochenschr. Brau., Berlin. 25, 1908, (788-792); Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, (401-403). [3080 3120 3100 46116

Luerssen, Artur und Kühn, M. M. Osphurt, die bulgarische Sauermilch. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908. (234–248). [3100].

--- v. Ditthorn, F.

Lüstner, Gustav. Beobachtungen über das Auftreten von Pflanzenläusen auf den Früchten der Kernobstbäume. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (275-277); Zs. Pflanzenkrankh. Stuttgart, 18, 1508, (203-210). [4100 5400]. 46118

Sackträgerraupen und Bärenraupen als Rebfeinde. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, **1907**, 1908, (281–283). [4100]. 46119

Ein Beitrag zur Parasitenfrage des Heu- und Sauerwurmes. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (277–281). [4100 4350]. 46120

Ueber ein stärkeres Auftreten des Heuwurmes des einbindigen Traubenwicklers (Cochylis ambiguella) und des Heuwurmes des bekreuzten Traubenwicklers (Eudemis botrana) am wilden Wein. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (283–286). [4100 5400 4350]. 46121

durch einen Tausendfuss (Julus londinensis). Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, **1907**, 1908, (286). [4100 5400 43501.

Beobachtungen über das Auftreten von Milben an Obstbäumen und Reben und Vorschläge für die Bekämpfung derselben. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1807, 1908, (286–291). [4100 5400 4300 4350].

— Ueber ein stärkeres Auftreten der Raupen von Argyresthia conjugella Zll. in den Früchten des Apfelbaumes. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (291–294). [4100 5400 4350]. 46124

Ueber stärkere, in den Jahren 1906 und 1907 beobachtete Insektenschäden. Lehranst. Obstbau, **1907**, 1908, (294– 295). [4100 4350]. 46125

— Ueber Windschäden an Obstbäumen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, **1907**, 1908, (305–307). [4150].

Ursache des rheinischen Kirschbaumsterbens. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau. 1907. 1908, (307–309); 1908, 1909, (110). [4150 4010 4100 4350 5400].

Lüstner, Gustav. Lithiasis der Birnen.	suche mit Nördlingers "Tetramulsion"
Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (309–310). [4010 5400].	gegen die Larven der schwarzen Kirsch-
1907, 1908, (305–310). [4010 3400].	blattwespe (Eriocampa adumbrata
Teratologisches vom	Klug.) und die Blutlaus (Schizoneura
Birnbaum. Geisenheim, Ber. Lehranst.	lanigera Hausm.). Geisenheim, Ber. Lehranst, Obstbav, 1907, 1908, (345-
Obstbau, 1907, 1908, (310-313). [1800	Lehranst, Obstbau, 1907, 1908, (345-
5400 1560 1060]. 46129	346). [4350 4100]. 46140
Ueber eine Krankheit	Versuche mit Karboli-
junger Apfelbäumchen. Geisenheim,	neumemulsionen. Geisenheim, Ber.
Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908,	Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (346-
(322–323). [4050 7700 5400]. 46130	348). [4350 4150]. 46141
	——— Untersuchung 30 Hins-
Ueber ein stärkeres Auftreten des Birnengitterrostes (Gymno-	bergscher Insektenfanggürtel. Geisen-
sporangium Sabinae) auf Birnfrüchten.	heim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907,
Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau,	1908, (532-353). [4350 4100]. 46142
1907 , 1908, (323–324). [4050 7700	
5400]. 46131	Prüfung der Rebspritze
,	"Excelsior" von Julius Roller in Frank-
Gloeosporiumfäule an	furt a. M. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (353–355). [4350].
Kirschen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (324–325). [4050]	46143
5400 7700]. (524-525). [4636	Ueber abnorme Aufent-
	haltsorte der Blutlaus. Geisenheim,
Auftreten einer Nectria-	Ber. Lehraust. Obstbau, 1908, 1909,
und Fusidium-Art auf den Früchten	(82–85). [4100] 46144
des Apfelbaumes. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (325-	——— Beobachtungen über den
	kleinen Frostspanner (Cheimatobia
327). [4050 7700 5400]. 46133	brumata). Geisenheim, Ber. Lehranst.
Ein Beitrag zur Biologie	Obstbau, 1908, 1909, (85–87). [4100].
der Plasmopara (Peronospora) viticola.	46145
Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau,	Zur Biologie des Reb-
1907 , 1908, (327). [7700 4050 5400].	stechers (Rhynchites betuleti). Geisen-
46134	heim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908,
Ueber eine auf dem Birn-	1909, (87–88). [4100]. 46146
baum schmarotzende Seideart (Cuscuta lupuliformis). Geisenheim, Ber. Lehr-	——— Zum Auftreten der Knos-
anst. Obstbau, 1907, 1908, (327–329).	penmilbe der schwarzen Johannisbeere
[5400 4050 3225]. 46135	(Eriophyes ribis). Geisenheim, Ber.
	Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (88-90).
Auftreten von Xylaria	[4100]. 46147
Hypoxylon auf Rebpfählen. Geisen-	Ueber die Nelkenfliege
heim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907 , 1908, (329–330). [7700–4050]. 46136	(Anthomyia antiqua). Geisenheim, Ber.
,	Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (90-91).
Bekämpfungsversuche	[4100]. 46148
gegen den Heu- und Sauerwurm. Gei-	Ueber die neue Milben-
senheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907,	krankheit der Viola cornuta-Varietäten.
1908, (330–341); 1908, 1909, (102–108).	Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau,
[4350 4100 5400]. 46137	1908 , 1909, (91–92). [4100]. 46149
Brauchbarkeit der Fuchs-	
schen Fangbänder zur Bekämpfung des	Beobachtungen über die
Heu- und Sauerwurmes. Geisenheim,	Blattfallkrankheit der Johannisbeeren.
Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (341 342). [4350 4100 5400]. 46138	Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (94). [4050]. 46150
	1000, 1000, (03).
	——— Beobachtungen über den
fungs-Versuche. Geisenheim, Ber.	amerikanischen Stachelbeermehltau.
Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (342-	Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau,
345). [4350 4050 5400]. 46139	1908 , 1909, (95–96). [4050]. 46151

Lüstner, Gustav. Bekämpfungsversuche gegen die sogenannte Birntrauermücke, Diplosis pirivora. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (108–110). [4350—4100—5400]. 46152

——— Peronospora-Bekämpfungsversuche. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (111-112). [4350 4050 5400]. 46153

Ung der tierischen und pflanzlichen Krankheitserreger der Obstbäume und Gartengewächse. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (433-441). [4350].

Ueber die wichtigsten auf den Obstbäumen auftretenden Baumpilze und ihre Bekämpfung. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (4-8, 17-21). [4050 7700 4350]. 46155

men Feind der schwarzen Johannisbeere (Eriophyes ribis). Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (145–147). [4100]. 46156

Ueber die gegenwärtige Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaues. [Nebst Berichtigung.] Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (187–190); 24, 1909, (24). [4050 7700 5400].

Ein Beitrag zur Parasitenkunde des Heu- und Sauerwurmes. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (47-51). [4100-4350]. 46158

Ein gutes und billiges Mittel für die Bekämpfung des Heuwurmes. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (226). [4350 4100]. 46159

— Ueber die diesjährigen Erfahrungen bei der Heu- und Sauerwurmbekämpfung. Mitt. D. Weinbauver, Mainz, 3, 1908, (292-306); Mitt. Weinbau, Geisenheim, 20, 1908, (131-138, 147-151); Neue D. Weinztg, Mainz, 3, 1908, (38-39). [4350 4100].

Ein neuer Schädling der gariae.] Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (171); Wiesbaden, Amtsbl. LandwKammer, 90, 1908, (94). [4100 5400]. 46161

Zum Auftreten des neuen Apfelschädlings(Argyresthia conjugella). Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (253–254). [4100 4350]. 46162 Lüstner, Gustav. Ueber ein starkes Auftreten der Runkelfliege. Wiesbaden, Amtsbl. LandwKammer, 90, 1908, (252). [4100 4350]. 46163

und Junge, [E.]. Bekämpfungsversuche gegen die Birngallmücke (Diplosis pirivora). Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbav, 1907, 1908, (348-352). [4350 4100 5400]. 46164

———— Sommerbehandlung der Obstbäume mit Karbolineum. Geisenheim, Ber. Lahranst. Obstbau, 1908, 1909, (55–60). [4350]. 46165

dung des Karbolineums. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (97-99); D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (285-288). [4350].

— Resultate der diesjährigen Karbolineumversuche. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (185–187).

46167

-- v. Fischer.

Lupati, C. Flora alpina. Varietas, Milano, 1907, (632-638). [8000 ah]. 46168

Lurvey, Sam A. A new station for Hieracium pratense. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (148). [5400 8000 gg]. 46169

Luther, A. v. Albert, R.

Lutz, L[ouis Charles]. Nouveau procédé de conservation des champignons avec leurs couleurs. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (117-120). [0090 7700]. 46170

Sur l'accumulation des nitrates dans les plantes parasites et saprophytes et sur l'insuffisance de la diphénylamine sulfurique comme réactif microchimique de ces substances. Paris, Bul., soc. bot., 25, 1908, (104-109), [3225-3235-3120-0090].

Sur la production de tiges à l'aisselle des folioles d'une feuille composée. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (565-570). [1800 1060 5400].

Lynch, R[ichard] Irwin. Parasitic pests and diseases. [A letter, with reply by H. T. Güssow.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (299, 331). [4000].

 Lyncker. Eichenwickler und Traubeneiche. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (414-415). [4100 5400]. 46175

 Maak, J.
 Seltene Farne des Harzes.

 Bl. Handel, Magdeburg, 56, 1904, (37–39). [6700 8000 dc].
 46176

Maas. Die Bedeutung der Kalisalze für den Rübenbau. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (54-57). [3060]. 46177

Mass, Wilhelm]. Die [XV]. Jahres-Hauptversammlung [der deutschen Kakteen-Gesellschaft in Erfurt] am 21. Juni 1908. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (115–118, 121). [0020]. 46178

Maassen, [Albert] und Behn. Untersuchungen über bodenbakteriologische Fragen. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (28-29). [7700]. 46179

Maben, Thomas v. Ruffmann, D. A.

Macallum, A. B. Die Methoden und Ergebnisse der Mikrochemie in der biologischen Forschung. Ergebn. Physiol., Wiesbaden, 7, 1908, (552-652). [3120]. 46180

M'Ardle, D[avid]. Mayo mosses and liverworts. A correction. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (161). [8000 de]. 46181

Dicranum Scottii. 1718 Nat., Dublin, 17, 1908, (187). [8000 del. 46182

----- v. Lett, H.W.

McCleery, Edna M. Pubescence and other external peculiarities of Ohio plants. Ohio Nat., Columbus, 7, 1906, (16-17). [1010]. 46183

McClendon, J. F. On xerophytic adaptations of leaf structure in Yuccas, Agaves, and Nolinas. [With bibliography.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (308-316, with text fig.). 3040 3350].

 McDonald,
 Jalme]s
 E.
 The Dog's

 Mcrecury [Mercurialis perennis].
 Naturalist, London,
 1908,
 (262-271,
 22 figs.).

 [1000 5400].
 46185
 46185

MacDougal, D[aniel] T[rembly]. The physiological aspect of a species. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (249-252). [3000 0070]. 46186

forces. [Address of the vice-president

and chairman of the Section of botany. American association for the advancement of science, Chicago meeting, 1907-8-] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (121-128). [4400 3450].

MacDougall, R. Stewart. The larch vigatella). [Reproduced from J. Bd. Agric., 1907.] Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908, (195-197, pl. 15). [4100 6500]. 46188

The oyster-shell bark scale [Asyldiotus ostreaeformis]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (614-616). [4100].

The currant bud mite and the hazel bud mite [Eriophyes ribis and E. avellanae]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (676-679). [4100 5400].

Macfarlane, J[ohn M[uirhead]. Sarraceniaceae. [In: Das Pflanzenreich, hrsg. v. A. Engler. H. 34 (IV, 110).] Leipzig (W. Englemann), 1908, (39, mit 1 Tar.). 26 cm. 2,40 M. [5400 1000 3500].

Nepenthaceae. [In: Das Pflanzenreich, hrsg. v. A[dolf]
Engler. H. 36, (IV. 111).] Leipzig (W. Engelmann), 1908, (92). 26 cm. 4,60
M. [5400 1000]. 46192

[Mach, F.] Versuche mit Reflorit. Augustenburg, Ber. landw. Versuchsanst., 1907, 1908, (28-30). [4350]. 46193

Deber die Verwendbarkeit von Gasrückständen als Mittel gegen Wurzelschimmel. Augustenberg, Ber. landw. Versuchsanst., 1907, 1908, (30). [4350].

Untersuchungen über den Einfluss der 'Titansäure auf die Entwickelung von Pilzen. Augustenberg. Ber. landw. Versuchsanst., 1907, 1908, (30). [7700 4350]. 46195

M'Intosh, Charles. On a new species of fungus found at Inver [*Oucurbitaria pithyophila*, Fr.]. Perth, Trans. Perth. Shire Soc. Nat. Hist., **4**, (1907-8), 1908, (clxxxii). [$8000 d\epsilon$].

M'Kenney, R[andolph] E[vans] B[ender]. The climate and vegetation of Panama. Scot. Geogn. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (433-434). [8000 hb]. 46197 Mackenzie, Kenneth Kent. Notes on Carex. 3. 4. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 34, 1907. [1908], (603–607); 35, 1908, (261–270). [6000 8000 g gf gl]. 46198

Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (13-14). [6000].

Manual," seventh edition. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (259-265). [0030].

McLaughlin, J. W. A theory of ferments and their action. Austin, Trans. Tex. Acad. Sci., 10, 1907, 1908, (19-39). [3100]. 46201

MacLean, William. Note on Pinguicula vulgaris, Linn., and its variants towards grandiflora (in Black Isle, Rossshire). Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (251). [5400-8000 del. 46202

MacLeod, J[ulien]. Met de medewerking van J. V. Burvenich. Over den invloed der levensvoorwaarden op het aantal randbloemen bij Chrysanthenum carinatum en over de trappen der veranderlijkheid. [Cher den Einfluss der Lebensbedingungen auf die Anzahl der Randblüten bei Chrysanthemum carinatum und über die Veränderlichkeitsstufen.] Gand, Jaarboek "Dodonaea," 13, 1901-07, (77-160). [5400 3200].

Geillustreerde flora voor Belgie. 2° édjt. Gand, 1906, (XXIV, 180). [8000 dd]. 46204

 Macmillan, H[ugh F[raser].
 Tropical fruits in Covent Garden.
 Gard.
 Chron.,

 London, (Ser. 3), 44, 1908, (443-445, figs. 177-181, and Suppl. Illustr.).
 1180-250.
 1180-250.

 [1560 3120 5400].
 46205.
 46205.

Macnaughton-Jones, H. Humanity's debt to Pasteur:—Researches on Fermentation—the Germ Theory. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (653–654, 683–686, figs.). [0010 3100]. 46206

McNicol, Mary. On cavity parenchyma and tyloses in ferns. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (401-413, pl. 25 and 7 figs). [2450 6700]. 46207

 Macvicar, Symers M[acdonald].
 The distribution of Lunularia cruciata.

 J. Bot., London, 46, 1908, (382–384).
 46208

Census of Scottish Hepaticae. Ann.

Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (176–179). [7000 8000 de]. 46209

 $\begin{array}{cccc} {\bf Mágocsy-Dietz}, & {\rm Sándor}. & {\rm A} & {\rm fenyő} \\ {\rm feletti} & {\rm bükkrégió} & {\rm magyarázata}. & {\rm IZu} \\ {\rm Erklärung} & {\rm der} & {\rm Buchenregion} & {\rm iber} & {\rm der} \\ {\rm Fichtenregion}. & {\rm Növényt}. & {\rm Közlem}, \\ {\rm Budapest}, 7, 1908, (121-123, (20)-(21)). \\ {\rm IZ}005 & 5400 & 6500 & 8000 \, dk]. & 46210 \\ \end{array}$

Magowan, Florence N. The toxic effect of certain common salts of the soil on plants. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (45-49, with 1 text fig.). [3060 4000].

Magnus, P[aul]. Eine neue *Tilletia* aus Serbien. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (145-146).

Ueber drei parasitische Pilze Argentiniens. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (147–151). [7700 8000 hi 4050].

Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907 [1908], (276-277). [7700 4050].

Gutes Gedeihen der nordamerikanischen Pieca pungens Engelm. in der Alpen und Uebertritt eines einheimischen Rostpilzes auf dieselbe. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (274–276). [3200 6500 4050 7700].

Ernst Loew†. Nachruf. Natw. Rdsch., Braunschweig, **23**, 1908, (562-563). [0010]. **46216**

Magnus, W[erner]. Die künstliche Veränderung der Pflanzenentwicklung. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (330-340). [1000 3200 4500].

Weitere Ergebnisse der Serum-Diagnostik für die theoretische und angewandte Botanik. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (532–539). [5000-6000-0090-4400].

[Mariyevs, Bepieprs.] Явленія регенерацій у растеній. Перев. Е. С. [Regenerationserscheinungen bei Pflanzen. Uebers. v. E. S.]. Jestestv. i. geogr., Moskva, 11, 9, 1906, (48–59). [4250–3010].

Magrini, G. P. Limnologia, studio scientifico dei laghi. Milano (Hoepli), 1907, (XV + 242). 15 cm. [9050]. 46220 Maheu, Jacques. Sur les propagules et les bulbilles obtenus expérimentalement chez quelques espèces de mousses du genre Barbula. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1161-1163). [7000] 1660 1250 3600].

La flore des cavernes.

Nature, Paris, 36, (1° semestre),
1908, (171-174). [8000 df 3200].
46922

Production expérimentale de propagules dans le genre Barbula. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (445–453), 11660 70001.

et Gillet, [Abel]. Le Thuidium abietinum Br. Eur. fertile de la région parisienne. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (133–138). [7000 8000 df 1660]. 46224

Maier-Bode, Fr. Abnorme Wachstumserscheinungen bei Kartoffeln. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (135-136). [1800 5400]. 46225 Die Bekämpfung der Acker-Unkräuter. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (IV + 146). 19 cm. [4350].

Maige et Nicolas, G. Influence de la concentration de quelques sucres sur la respiration. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (139-142). [3080].

v. Liubimenko.

46227

Maire, C. Deux substitutions frauduleuses peu connues dans le commerce de la truffe. Paris, Bul. soc. bot., 55. 1908, (session extraordinaire, XXXIV-XXXVI). [7700 | 1660].

Maire, René. Les suçoirs des Meliola et des Asterina. Ann. mycol. Berlin, 6, 1908, (124-128). [7700-3225]. 46299

Champignons de Sao Paulo (Brésil). 1er foscicule. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (144–153, mit 1 Taf.). 17700 8000 hh 40501. 46230

de la flore mycologique des Pyrénées. Paris, Bul. soc. bot., **54**, 1907, (exlivclay). [8000 df 0020 7700].

Remarques sur une algue parasite (*Phyllosiphon Arisari*). Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (162–164). [7400–3225–6000].

le développement et les affinités

du Sorosphaera Veronicae.
 C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1410–1412). [3225 7700 5400].

Maire, René v. Guinier.

 Makino,
 Tomitaro.
 Observations

 on the flora of Japan.
 Tokyo Bot.

 Mag., 21, 1907, (161-162); 22, 1908,
 (14-20, with pl., 32-38, 55-57, 63-72,

 93-102, 113-120, 155-163, 165-176,
 6000

 6000
 5400].
 46234

---- v. Miyoshi, M.

Makowka, O. v. Weigmann, H.

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Makowsky}, & \text{Alexander.} & \text{Die Brionischen Inseln.} & \text{Eine naturhistorische} \\ \text{Skizze mit einer} & \text{Karte.} & \text{Brünn, Verh.} \\ \text{Natf. Ver., 46, 1907, 1908, } & (64-93). \\ [8000] & dk]. & 46235 \end{array}$

[Maksimov, Nikolaj A.] Максимовъ, H. A. О дыханій растеній при температурахь ниже нуля. [Ueber die Atmung der Pflanzen bei Temperaturen unter Null.]. St. Petersburg, Journ. bot., 3, 1908. (23–31, deutsch. Res. 31). [3080 3200] 46236

— Кь вопросу о вымерзанім растеній. [Zur Frage über das Erfrieren der Pflanzen.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, 1908, (32-46, deutsch. Rés. 46). [4150 3200]. 46237

[Майсеv, А. І.] Мальцевъ, А. П. Паученіе воздълываемыхъ растеній, какъ основа развитія отрастей сельсаго хозяйства. [Die Erforschung der Kulturpflanzen als Grundlage der Entwickelung der Landwirtschaft.] Bull. Bur. angew. Bot. St. Peterburg, 1, 1998, Suppl., (1-7). [0040]. 46238

Способъ опредѣленія % примѣси головня на вѣсъ въ зернѣ хлѣба. [Die Gewichtsbestimmung der Brand.] Bull. Bur. angew. Bot., 8t. Peterburg. 1, 1908, (141-144. deutsch. Rés. 145). [4050]. 46230

| Хмѣлевидная повилика (Cuscutatupuliformis Krock.) въ садахъ, какъ паразитъ. [Cuscuta lupiliformis Krock. in Gärten als Parasit.] Bull. Bur. angew. Bot., St. Peterburg, 1, 1908. (146-151, deutsch. Rés. 151). [4050 5400]. 46240

Malinyaud, Ernest. Nouveaux faits relatifs à la durée des menthes hybrides. Paris, Bul. soc. bot., **51**, 1904, (claxiclaxiv). [5400]. 46241 Malinvaud, Ernest. Une étymologie contestée: Œnothera et non Onothera. Paris, Bul. soc. bot., 51, 1904, (CLXXIV). [5400 0070]. 46242

origanifolia L. et du genre Chaenorhinum Lge. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (314–317). [5400 8000 df].

menta. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (477–484; 721–726). [8000 df 46244

Guillon. Notice nécrologique. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (485–487). [0010 0060 8000 df]. 46245

Le Carex acuta dans le midi de la France. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (618–621). [6000 8000 df]. 46246

Un coup d'œil sommaire sur la littérature botanique pyrénéenne. Bubani et sa "Flora pyremæa." Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (session extraordinaire, xliv-liv). [0070 8000 df].

Malkoff, Konstantin. Erster Beitrag zur Kenntnis der Pilzflora Bulgariens. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (29–36). [7700 8000 dl].

Mallett, G[eorge] B. The genus Phormium. [Notes on the species and varieties in cultivation.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (148). [6000].

Malmborg, R. Strödda anteckningar från svenska skogar. [Zerstreute Notizen aus schwedischen Wäldern.] Helsingfors, F. Forsfören. Medd., 22, 1905, (17–51). [8000 da]. 46251

— Ett litet bidrag till kännedomen om tallens höjdtillväxt. [Ein kleiner Beitrag zur Kenntnis des Zuwachses der Kiefer in der Höhe]. Helsingfors, F. Forstfören. Medd. 23, 1906, (17–21). [3160]. 46252

Malme, Gust[af] O[skar] A[ndersso]n. Om förgrenade årsskott hos Calluna vulgaris (L.) Salisb. [Über verzweigte Jahrestriebe bei Calluna vulgaris (L.) Salisb.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, **2**, 1908, (85–94; deutsches Res. 23–94). [1060 5400]. 46253

Malme, Gust[afl O[skar] A[ndersso]n.
Über die Asclepiadaceen-Gattungen
Araujia Brotero und Morrenia Lindley.
Ark. Bot., Stockholm, 8, No. 1, 1908,
(30, mit Illustr.). [5400]. 46254

Xyrides austro-americanae novae. II. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (101–103). [6000 8000 h]. 46255

[Malolétenkov, N.] Малол'ятенковъ, Н. Наблюденія жизни коробдовъ рода Tomicini на дачѣ Московскаго Сельскохозяйственнаго Института. [Sur la vie du genre Tomicini.] Moskva, Ann. Inst. agron., 14, 3, 1908, (99— 113, av. 3 fig.). [4100]. 46256

Maltaux, M. Sur les excitants de la division cellulaire. Bruxelles, Ann. Soc. roy. Sci. Méd. Nat., 67, fasc. 3*, 1906; (53, 5 pl. et tabl.); Rec. Inst. bot. "Errera," Bruxelles, 6, 1906, (369-421, 5 pl. et table). [3020 2640].

Malvezin, Philippe. De l'influence des diastates dans les maladies des vins. Atti. Congr. chim., Roma, 4, 1907, (112-117). [4150]. 46258

Sur l'origine de la couleur des raisins rouges. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (384–386). [3120 5400]. 46259

Malzew, A. I. v. Malicev, A. I.

 Manatesi, Angelo.
 I portainnesti Raccoglitore, Padova, (N.S.). 4, 1906, (48-51, 73-75, 89-92.
 121-123.
 155-157.
 175-180.

 215-218.
 264-268.
 331-338).
 5, 1907.

 (11-14.
 134-137.
 210-212.
 249-251.

 273-276.
 315-318.
 364-367).
 [3600].

 46260.
 46260.
 46260.

Per la lotta contro gli insetti fitofagi. Alcune esperienze per combattere le tignole degli alberi fruttiferi. Il Coltivatore, Casalmonferrato, **53**, 1907, (740–745). [4350].

Mangin, L[ouis Alexandre]. Les champignons. Bul sci. trimestr., Paris, 19, 1906, (1-7). [7700]. 46262

Note sur la croissance et l'orientation des réceptacles d'*Ungulina* fomentaria. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (155-154). [7700 1660]. 46263

Mangin, L[ouis Alexandre]. Formation normale et formation anormale des conidies chez les Aspergillacées. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (260-263). [1660-7700]. 46264

Sur la constitution de la membrane chez les Diatomées, Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (770–773). [2850 7400].

Sur la flore planctionique de Saint-Vaast-la-Hougue en 1907. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (13–22). 19100 8000 df 74001. 46266

Sur une méthode d'analyse des organismes végétaux du planeton. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908. (574–578). [9000]. 46267

Sur la nécessité de préciser les diagnoses des moisissures. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (session extraordinaire, XVII-XXVIII). [7700].

maladie du rouge du sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura). Paris, Bul. soc. mycol., 28, 1907, (53-68). [7700 4050 8000 df 1660 6500]. 46269

Marricardi, C. Intorno alla analisi botanica dei semi di barbabietola da zucchero. Atti Congr. chim., Roma, 3, 1907, (724-734). [1560]. 46270

Mannich, C[arl]. Einleitender Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für die Untersuchung von Nahrungsund Genussmitteln, technischen und Produkten aus den Kolonien. Berlin, Arb. pharm. Inst., **5** (1907), 1908, (251–257). [3120]. 46271

Bericht über eine durch Kochen mit Wasser aus der Milch einer Landolphia erhaltene kautschukartige Masse aus Kamerun. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (56-57). [3120 5400].

Bericht über die Untersuchung von Früchten einer SmilaxArt aus Mexiko, Berlin, Notizbl. bot.
Garten, **5**, 1908, (57). [6000 1560 3120]. 46273

den Kautschuk von Landolphia owariensis P. Beauv. und von Ficus Vogeliü Mig. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (58–59). [3120 5400]. 46274

---- und Herzog II, J. Zur Kenntnis der Karite-Gutta. Berlin, Arb. pharm. Inst., **5**, (1907), 1908, (278–279). [3120–5400]. 46275

Mantz, Emile. Notice sur la Trapa natans L. présentée au nom du comité d'histoire naturelle. Mülhausen, Bull. Soc. ind., 78, 1908, (25-30). [5400 46276

 Manzeck, E.
 Picea excelsa auf Fagus silvatica.

 Aus d.
 Natur, Stuttgart, 3, (1907-08), 1908, (764).

 [3235 6500]
 46277

Maranne, Isidore. Contribution à l'étude de la distribution géographique des végétaux dans le Cantal; Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (23-33): 2º liste de localités nouvelles des plantes rares du Cantal. op. cit. 1907, (226-229). [5400 8000 df]. 46278

 Marcel,
 Gabriel.
 Aimé Bonpland d'après des documents récents.
 Géographie,

 graphie,
 Paris,
 15,
 1907.
 (183-232).

 [0010].
 49279

Marcello, Leopoldo. Notizie sulle arboricole della flora Cavese. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), 20, 1907, (1-10). [3200 8000 dh].

Sopra alcuni casi di teratologia vegetale. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), **20**, 1907, (11–14). [1800]. 46281

Poche osservazioni su alcuni fiori pelorici. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), 20, 1907, (67-69). [1800].

 Marchal, El[ie].
 Aposporie et sexualité chez l'es mousses.
 Bruxelles, Bul.

 Acad. roy.
 1907, (765-790).
 [1660 7000].

Arth. Mansion. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., **43**, 1906, (376-379). [0010]. 46984

et Marchal, Em[ile Jules Joseph]. Recherches physiologiques sur l'amidon chez les Bryophytes. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (115-214). [2780 3120 7000]. 46285

Recherches expérimentales sur la sexualité des spores chez les mousses dioques. Bruxelles, Méd. Acad. roy., 1906, (1-50); Bul. (1905), (638, 641, 743). [1660 7000 . 46286

Marchal, Em. Rapport sur les observations effectuées par le service phytopathologique de l'Institut agricole de l'Etat, Gembloux en 1905 et en 1906, Bull. de l'Agricult., 22, 1906, (62-66); 23, 1907, (39-47). [4000].

et Poskin, M. Principaux ennemis du pommier. Bulletin de l'Agriculture, 23, 1907, (56-90 partie cryptog. 56-59). [5400 4000]. 46288

v. Marchal, El.

Marchal, P. Contributions à l'étude biologique des Chermes (3° et 4° Notes). Nouvelles observations sur les Chermes du groupe [de Ch. pini Koch et de] Ch. piceae Ratz. Paris, C. R. soc. biol., 63, 1907, (340-342, 368-370). [4100].

Paris, C. R. soc. biol., **65**, 1908, (2-5). [4100]. 46290

Marchant et Bouget. Observations faites au Jardin botanique alpin du Pic du Midi sur un mode de reproduction spécial à la zone alpine supérieure. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (460-464). [3600 3200 5400]. 46291

Marchesetti, Carlo. Di un'importante missione scientifica degli orti botanici. Atti Congr. Nat. ital. 15–19 settembre 1906, Milano 1907 (427–429). [0060]. 46292

Marchlewski, L[eon]. Studien in der Chlorophyllgruppe. Berlin, Ber. D. chem. Ges., 41, 1908, (453–455). [2780 3120]. 46293

— v. Euler, H.

Marcinowski, [Kati]. Untersuchungen über Nematoden. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (40-43). [4100].

| Zur Kenntnis von Aphelenchus ormerodis Ritzema Bos. Berlin, Arb. biol. Anst., **6**, 1908, (407-444). [4100]. 46295

Marescalchi, A. La lotta contro il "bacco" delle mele, Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (749-752). [4350].

Maret, Léon. Exsiceata de la flore du Valais et des Alpes lémaniennes; aperçu de géographie botanique. Mans (Le), Bul. acad. intern. géog. bot., 1907, (65–122). [0060 8000 di]. 46297

Mariani, Giuditta. Primo contributo allo studio della Cecidiologia Valdostana. Aoste, Bull. Soc. Flore Valdôtaine, 4, 1907, (9-21). [4300]. 46298

Marie et Tiffeneau. Etude de quelques modes de neutralisation des toxines bactériennes. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (289-299, 644-657). [7700].

Marinelli, Olinto. Studi sopra i limiti altimetrici. I. I limiti altimetrici in Comelico. Memorie geografiche pubblicate da G. Dainelli, Firenze, 1, 1907, (9-99, con 1 tav.). [8000].

Marino, F. Méthode pour isoler les anaérobies. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 21, 1907, (1005–1008). [0090 7700 3000]. 46303

 Markfeldt, Oskar.
 Pflanzen- oder

 Teerfarbstoffe.
 Farbenztg,
 Berlin,

 13, 1908, (1743-1744).
 [3120].
 46304

Markovicz, V. V. v. Busch, N. A.

[Markovskij, A.] Марковскій, А. В. Къ вопросу о примънимости вегетаціоннаго метода для цълей боннтировки почвъ. [Applicabilité de la méthode de cultures en vases à l'étude de l'engraissement des sols.] Pédologie, 8t. Peterburg, 10, 1908, (99–110). [0090].

Marloth, R[udolf]. A diplostigmatic plant, Sebaca exacoides (L.) Schinz, (Belmontia cordata L.). Cape Town, Trans. R. Soc. S. Afric., 1, 1908, (311, 1 text fig.). [0020 1350 1500 1450 3440].

Some new species of Euphorbia from South Africa. Cape Town, Trans. R. Soc. S. Afric., 1, 1908, (315, 4 text figs.). [5400 8000 fg]. 46307

The plant formations of the Cape Province. Graham's Town). Rep. S. Afric. Assoc. Adv. Sc., 1908, 1909. (246–251, with map). [8000 fg].

derheit das Reich der Kapflora, das Waldgebiet und die Karroo pflanzengeographisch dargestellt. Mit Einfügung hinterlassener Schriften A. F. W. Schimpers, (Wissenschaftl. Ergebnisse d. D. Tiefsee-Expedition. Bd. 2. Tl 3.) Jena (G. Fischer), 1908, (1-436, mit 28 Taf. u. 8 Kart). 35 cm. [8000 fg 3200].

Marnac, [E. T.]. Florule de Tauroeutum. Rev. hortic. Bouches-du-Rhône, Marseille. **53**, 1907. (102–104, 115–122, av. 1 carte). [8000 df]. 46310

Contribution à la flore de Provence. Florule de Taurocutum, plage de Lecques, Saint-Cyr (Var). Rev. hortic. Bouches-du-Rhône, Marseille, 53, 1907, (134–142, 152–162, 177–183, 197–203, 220–224, 235–241). [8000 df].

Marnac v. Delmas.

Marpmann, G. Ueber Befunde von Benzoesäure in Pinguicula vulgaris. Zs. angew. Mikrosk., Leipzig. 14, 1908, (1-4). [3120 5400]. 46312

Marquand, E[rnest] D[avid]. Report of the Botanical Section. Guernsey, Rep. Soc. Nat. Sci., 1907, (1908), (277–281). [8000 df]. 46313

Primrose flowers: A study of pin-centres and rose-centres. Guernsey, Rep. Soc. Nat. Sci., 1907, (1908), (323-328). [1450 3500 5400].

Marryat, Dorothea C. E. Chlamydospore-formation in the Basidiomycete Pleurotus subpalmatus. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (17-22, fig. 1 and pl. 1). [1660 4050 7700]. 46315

Marsden, Prosper H. Notes on the drugs of West Africa. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res Trop., 3, 1908, (25–28, plate). [8000 /d]. 46316

Marshall, Charles E. and Farrand, Bell. Bacterial associations in the souring of milk. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (7-59). [7700 3100]. 46317

Marshall, E[dward] S[hearburn]. Somerset plant-notes for 1907. J. Bot., London, 46, 1908, (252–264). [5000 8000 de]. 46318

Catalogue," ed. 10. [Supplemented with notes by James Britten.] J. Bot., London, 46, 1908, (281-289, 313-322). [0070 5000 8000 de]. 46319

Marshall, E[dward] S[hearburn]. Sagina Renteri Boiss. [in S. Devon, S. Hants, E. Kent and Surrey]. J. Bot., London, 46, 1908, (171-172) . [8000 de].

----- v. Barclay. W. ----- v. Linton, W. R.

Marsson, [Max]. Bericht über die Ergebnisse der zweiten am 12. Mai 1906 ausgeführten biologischen Untersuchung des Rheins auf der Strecke Weisenau-Mainz bis Coblenz-Niederwerth. Berlin, Arb. Gesundhtsamt, 28, 1908, (29–61); dritte vom 15. bis zum 22. August 1906 ausgeführte Untersuchung. t.e. (92–124); 4. Untersuchung vom 18. bis zum 25. März 1907. t.e. (549–571). [9050 8000 dc 8050 7400].

v. Kolkwitz, R.

Martel, Edoardo. Contribuzione all'anatomia del fiore dell'Hedera Helix, dell'Aralia Sieboldii e del Cornus sanguinea. Torino, Mem. Acc. sc., (Ser. 2), 53, 1907, (561–579, con 2 tav.). [1500].

Martelli, Ugolino. *Pandanus*, nuove specie. Manipolo II. Webbia, Firenze, **2**, 1907, (423–439). [6000]. 46324

Pandanus. The Philippine species of Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), **3**, 1908, (59–72). [6000 8000 eg]. 45325

 Martin, Aug.
 Contribution à la flore bryologique de l'Oberland bernois.

 Rev.
 bryol.
 Cahan, 34, 1907, (64-67).

 [7000
 8000 di].
 46326

Martin, G[eorge] C[urtis]. Geology and mineral resources of the Controller Bay region, Alaska. [With bibliography.] Washington, D.C., Dept. Int. Bull. U.S. Geol. Surv. No. 335, 1908, (1–141, with pl., maps, text fig.). [8000 ga].

Martin, T. Mower v. Moncrief, A. R. Hope.

Martini. Volkstümliche ostfriesische Bezeichnungen in der Botanik. Vortrag . . . Emden, Jahresber. natf. Ges., 92, (1906-07), 1908, (16-28). [0070]. 46328 Marty, [Pierre]. Sur la flore fossile de Lugarde (Cantal). Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (395–397). [8000 df].

Marx, E[rnst]. Der Erreger der Königstigers (Bacillus pneumoniae tigris). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (581–584). [7700]. 46330

Marzell, Heinr. v. Hegi, G.

Mascré v. Goris.

 Mason, W. Wright.
 [Scrophularia Ehrharti, Stev., in Lincolnshire.]

 Naturalist, London, 1908, (425).
 [800]

 de].
 46331

Massalongo, Caro. Le specie italiane del genere *Cephalozia* Dmrt. emend. Malpighia, Genova, **21**, 1907, (289-339). 17000 8000 dhl. 46332

— Nuova contribuzione alla conoscenza degli Zoocecidii del Nizzardo. Marcellia, Avellino, 6, 1907, (33-44). [4300].

Massart, J[ean]. Essai de géographie botanique des districts littoraux et alluviaux de la Belgique. Bruxelles, Bul. soc. roy. bot., 44, 1907, (59-129, 129-269, 148). [3200 8000 dd]. 46334

Les caractères ataviques dans les hybrides d'*Impatiens*. Brux-elles, Bul. soc. roy. sci. med. nat., **64**, 1906, (322). [1800 3000 5400]. 46335

Sommaire du cours de hotanique fait en candidature en Sciences Naturelles. Bruges (Daveluy), 1907, (VII + 172). [0030]. 46336

Massee, George [Edward]. New or critical British fungi. J. Bot., London, 46, 1908, (151–155, pl. 489a). [7700 8000 de]. 46337

Fungi exotici, VII. [Collected in the Singapore Botanic Gardens.] Kew Bull. London, 1908, (1-6); VIII. t.c. (216-219). [7700 8000 eg].

Hollow potatoes [caused by nematodes]. Kew Bull., London, 1908, (139-140, 1 fig.). [4100 5400].

The South African locust fungus [Entomophthora Grylli, Fres.]. Kew Bull., London, 1908, (197-198, 1 pl.). [4050 7700]. 46340

shoots [caused by Naemospora crocea

Sacc.]. Kew Bull., London, 1908, (269-271, 1 pl.). [4050 5400 7700]. 46341

Masters, Maxwell T[ylden]. On the distribution of the species of Conifers in the several districts of China, and on the occurrence of the same species in neighbouring countries. London, J. Linn. Soc., 38, 1908, (198-205). [6500 8000 eb].

Mastrojanni, Emanuele Oreste. II Reale Instituto d'incoraggiamento di Napoli MDCCCVI-MCMVI: ricerche storiche, pubblicate per deliberazione del R. Istituto in occasione del primo centenario. Napoli (L. Pierro), 1907, (285). 30 cm. [0060]. 46343

Matenaers, F. F. Das Besprenkeln der Kartoffeln als sicheres Schutzmittel gegen Krankheiten. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (598), [4350].

Matouschek, Franz. Bryologischfloristische Mitteilungen aus Niederösterreich mit besonderer Berücksichtigung der Moosflora von Seitenstetten
und Umgebung. JahrBer. d. k. k.
Staatsgymnasiums in Reichenberg, 33,
1904–1905, 1905, (3–36). [7000 8000
dk]. 46345

Matruchot, L[ouis]. Sur le mode de végétation de la morille. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (431–432). [1250 7700].

Matsuda, Sadahisa. Mumagoyashi no shoko wo koteishite Shina ni sansuru mokushikuzoko no shoshu ni oyobu. [On Medicago sativa and the species of Medicago in China.] Tokyo Bot. Mag., 21, 1907, (317-328). [5400]. 46347

__ v. Mori, K.

Matsumura, Jinzo and Nakai, Takenoshin. Diagnosis plantarum novarum japonicarum. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (151–154). [5400–6000]. 46348

Matte, Henri. Note préliminaire sur des germinations de Cycadacées. Paris, C. R. ass. franc. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (430– 433). [3750–2380–6500]. 46349

Sur le développement morphologique et anatomique de germination des Cycadacées. Caen, Mém. soc. linn., (sér. 2), **7**, 1908, (35–74, av. 5 fig.). [3750 6500].

Mattei, Giovanni Ettore. Il Sechium Palermo, Boll. Orto bot., 6, edule. 46351 1907, (23-27). [5400]. Impressioni di uno straniero sulla vegetazione della Sicilia. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (107-46352 109). [8000 dh]. Il baobab. Palermo. Boll. Orto bot., 6, 1907, (28-33). [5400]. 46353 Rassegna della stampa coloniale. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (38-42, 88-97, 170-175). [0030]. 46354 Un fungo parassita delle cocciniglie degli agrumi. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (38-39). [4350]. 46355 La Periploca nigrescens Palermo, come pianta a caoutchouc. Boll. Orto bot., 6, 1907, (40-41). [5400]. 46356Le liane a caoutchouc dell' Africa tropicale. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (41-42). [2780]. 46357 Specie nuove rare o critiche del R. Orto Botanico [di Palermo]. Vitex litoralis A. Cunn. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (86-87 con 1 tav.). [5400]. Appunti sulle piante a caoutchouc. Palermo, Boll. Orto bot., **6**, 1907, (88–97). [2780]. 46359 Per la coltura del Ficus elastica in Sicilia. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (109-110). [5400]. 46360 Noterelle su materiale del R. Orto botanico [di Palermo]. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (110-112). [0060]. 46361 Piante messicane fiorite nel R. Orto botanico [di Palermo] da semi originali. Nota prima. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (146-150).

e Cannarella, Pietro.
Flora exotica palermitana. Nota I.
Palermo, (tip. L. Di Cristina), 1907,
(10). 24 cm. [0030]. 46364
(M-6590)

teoria dell' evoluzione. Pensieri sulla

Lorenzo Cristina), 1907, (90).

46362

24 cm.

46363

Verità ed errori nella

Palermo (tipa.

132001.

[4400].

moderna biologia.

Matthes, H[ermann]. Zur Bestimmung der Kakaorohfaser. Berlin, Ber. D. chem. Ges., 41, 1908, (400-403). [3120].

Ueber Phytosterin aus Baumwollsamenöl. Pharm. Zentralhalle, Dresden, **49**, 1908, (875–876). [3120].

Matthews, D. M. v. Duthie, G. A.

Mattirolo, Oreste. Francesco Ferrero. Necrologio. Ann. bot., Roma, **6**, 1907, (323–326). [0010]. 46368

Vittadini e la loro importanza nello studio della idnologia. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 Settembre 1906, Milano, 1907, (396-402). [0060]. 46369

R. Accademia di Agricoltura di Torino nell'anno 1906. Torino, Ann. Acc. agric., 49, 1907, (XLVII-LI). [0060]. 46370

— Relazione intorno alla Memoria presentata dal Profr. E. Martel intitolata: Centribuzioni all'anatomia del fiore dell'*Hedera Helix*, dell'*Aralia Sieboldii* e del *Cornus sanguinea*. Torino, Atti Acc. sc., **42**, 1907, (164–166). [1500]. 46371

conservare il nome generico di Rea (Berte roin luogo di Dendroseris Don). Torino, Atti Acc. sc., 42, 1907, (220-228). [0070]. 46372

Parole pronunziate nell'Archiginnasi di Bologna il 12 giugno 1907 in occasione delle onoranze per Ulisse Aldrovandi nel III centenario dalla sua morte. Torino, Atti Acc. sc., 42, 1907, (549-552). [0010]. 46373

La Flora Segusina dopo gli studii di C. F. Re. (Flora Segusinasis 1805—Flora Segusina Re-Caso 1881–82.) Saggio storico-bibliografico-botanico. Torino, Mem. Acc. sc., (Ser. 2), 58, 1907, (217–300). [8000 dh]. 46374

Maublane, A[ndré]. Sur quelques champignons inférieurs nouveaux ou peu connus. Paris, Bul. soc. myol., 23, 1907, (141-145). [7700 4000]. 46375

Ceratopycnidium, genre nouveau de Sphéropsidées. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (146-149). [7700 8000 [d]. 46376

v. Griffon.

Maurer, L. Die Knospengallmilbe der schwarzen Johannisbeere. Phytoptus (Eriophyes) ribis Nal. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (439-440). [4100 4350]. 46378

Mawley, Edward. Rose mildew in small gardens. Garden, London, 72, 1908, (495–496). [4050—4350—5406].

Report on phenological phenomena observed in Hertfordshire during the year 1906. Hertford, Trans.
 N. H. Soc., 13, 1908, (241-248). [3350 8000 de].

Report on the phenological observations for 1907. London, Q. J. R. Meteor. Soc., **34**, 1908, (233–257, 1 map). [3350 8000 de]. 46381

Maximow, N. v. Maksimov, N. A.

Maxon, William R[alph]. Studies of tropical American ferns. No. 1. Washington, D. C. Smithsonian Inst. Cont. U.S. Nation. Herb., 10, 1908, (i-viii + 473-508, with pl.). [6700 8000 gl.h].

 Maxwell, Right
 Hon.
 Sir
 Herbert

 [Eustace], Bart.
 Larch Aphys and

 blister.
 Gard. Chron., London, (Ser. 3),

 43, 1998, (50-51).
 [4000 6500].

 46383

v. Ellacombe, N.

Maxwell, W[ellwood].J. Notes on trees. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., **1906-7**, 1908, (41-44). [8000 de].

———— Copse woods. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906-7, 1908, (45-50). [8000 de]. 46385

Mayer, A. Das Wesen der Gärung und der Fermentwirkungen nach den neuesten Ergebnissen der Forschung dargestellt. (Naturwissenschaftliche Zeitfragen, hrsg. v. E. Dennert. H. 5.) Hamburg (G. Schloessmann), 1908, (38, mit 1 Taf.). 22 cm. 0.60 M. [3100].

Mayer, Adolf. Kohlenstofi-Assimilation in anders als grün gefärbten Pflanzenteilen. Landw. Versuchsstat., Berlin, 68, 1908, (67-68). [3050 3060]. 46387

Mayer, C. Joseph. Der Alpengarten auf dem Lautaretpasse und die Flora seiner Umgebung. Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg, 8, [1908], (43-49, mit 1 Taf.). [0060 8000 dii df]. 46388

Mayer, E. Ueber die Verwendung verschiedener Kalksorten zum Herstellen von Bordeauxbrühe. Weinbau, Mainz, 26, 1908, (235-237). [4350].

Mayr, E. v. Brandl, J.

Mayr, Heinrich. Die Variationen der Holzgewächse, ihre Entstehung und ihre Bedeutung für die Praxis. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (157–167); Forstwiss. Centralbl., Berlin, 30, 1908, (1–16). [4500 3200].

— Die Bekämpfung der schädlichen Insekten mit heissem Wasser. Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (253–254). [4350 4100]. .46391

gesetzlicher Grundlage. Ein Lehrrund Handbuch. Berlin (P. Parey), 1909 [1908], (VII +568, mit 3 Tat.). 25 cm. Geb. 15 M. [8000 3200 6500 5400].

Marza, Angelo. Saggio di algologia oceanica. Nuova Notarisia, Padova, 18, 1907, (1-36, 65-98, 126-152, 177-195). [7400 9100]. 46393

[Medvědev, Ja. S.] Медвѣдевъ, Я. С. Дубы Кавказа (критико-систематиquecniй обзорть). [Die Eichen des Kaukasus (kritisch systematische Uebersicht). Tiffis, Monit. jard. bot., 11, 1908, (I-IV, 1-46, mit 3 Tat.). [5400 8000 dbd]. 46394

Meigen, W[ilhelm]. Ein botanischer Pfingstausflug ins Bauland. Freiburg i. B., Mitt., Landesver. Natk., Nr 233, 1908, (256-260). [8000 dc]. 46395

und Spreng, A. Ueber die Kohlehydrate der Hefe. Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, **55**, 1908, (48-73). [3120]. 46396 Meillère, G. Contribution à l'étude biochimique de l'inosite. L'inosite dans le règne végétal. Paris, C. R. soc. biol., 63, 1907, (286-288). [3000]. 46397

Meininger, Ernst. Beitrag zur Kenntnis einiger Gummiarten. Diss. Strassburg. Mülhausen i. E. (Druck v. E. Meiniger), 1908, (101, mit 2 Tab.). 24 cm. [3120]. 46398

Meisenheimer, Jakob. Ueber die chemischen Vorgänge bei den als Enzymreaktionen erkannten Gärungen. Biochem. Centralbl., Leipzig, 6, 1907, (621-633). [3100]. 46399

v. Buchner, E.

 Meisner,
 Rudolf
 Bryant.
 Ulex

 europæus
 i
 Bohtslän.
 Sv.
 Bot.

 Tidskr., Stockholm,
 2, 1908, (Smärre
 (Smörre
 medd. (64)).
 [5400
 8000 da].
 40400

Meissner, R[ichard]. Einiges über die Spritzbrühen. Wein am Oberrhein, Mülhausen i. E., 3. 1907, Nr. 7, (1-3); Nr. 8, (5-6). [4350]. 46401

Bestimmungen wund Krankheiten des Weinstockes und Beratung der Interessenten über die Bekämpfung dieser Krankheiten. Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsaust, 5 (1907), [1908], (9-14). 4000 5400 4350].

———— Ist die bei der Seifensiederei als Abfallprodukt erhaltene Seifenlauge zur Herstellung von Kupferspritzbrühe brauchbar ? Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., **5** (1997), [1908], (67-68). [4950]. 46403

Ein empfehlenswerter Schwefelverteiler. Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., **5** (1907), [1908], (74–76). [4350]. 46404

Ueber eine Ursache des Absterbens von Rebtrieben im Jahre 1907. Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., **5** (1907), [1908], (84–86). [4050 5400 7700]. 46405

Versuche zur Bekämpfung der Rebenschildläuse. Weinsberg,
 Ber. Weinbau-Verscuhsanst., 5 (1907),
 [1908], (86-87). [4350 4100]. 46406

einiger Bekämpfungsmittel der Perono-**jora und des Ordiums. Weinsberg Ber. Weinbau-Versvehsanst., **5** (1907), [1908], (87-89). [4350 4050]. 46407 (**x**-6590) Meissner, R[ichard]. Versuche zur Bekämpfung des Heu-und Sauerwurms mit Kupferkalkarsen. Weinsberg, Ber. WeinbauVersuchsanst., 5 (1907), [1978], (89-90). [4350 4100]. 46408

Untersuchungen über den Einfluss des Chorammoniums und phosphorsauren Ammoniums auf den Verlauf der Gärung bei Traubensätten und Weinen. Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., **5** (1907), [1908], (90-91). [3100].

Versuche mit Reflorit.

Mitt. D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (126–132, 154–154); Weinsberg,
Ber. Weinbau-Versuchanst., 5 (1907), [1908], (35–56). [4350–4150]. 46410

Versuch zur Bekämpfung der Reblaus mit Reflorit. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (372– 374); Weinbau, Mainz, 26, 1908, (362). [4350 4100]. 46411

---- v. Schoffer.

[Meldola, Raphael.] Мельдола, Р. Живой организмъ, кактъ химический агентъ ; обозрѣніе нѣкогорыхъ вопросовъ фотосингеза въ растеніяхъ. (Переводъ Д.). [The living organism as a chemical agency. A review of some of the prol·lems of photosynthesis by growing plants. Uranslat. D.]] St. Peterburg, žurn. russ. йz. chim. Obšč., Chim. časti, 38, 7, 1906, (145—133). [3950].

Melsheimer, Marzellus. Oenothera biennis und Oenothera muricata. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Ber. bot.-zool. Ver., (58). [5400]. 46413

Mendel, Joseph. Action de l'ion zinc sur les milieux microbiens. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1290–1291). [7700].

Mentz, Augvst & Ostenfeld, C. H. Planteverdenen i Menneskets Tjeneste. [The plant world in the service of man.] Kjøbenhavn, (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1906, (382, with 335 illustr.). 21½ cm. [0030]. 46415

Menzel, Paul. Fossile Koniferen aus der Kreide- und Braunkohlenformation Nordböhmens. Dresden, Sitz-Ber. Isis, 1908, 1909, (27-32). [6500 ‡ 8000 dk]. 46416

Mercalli, Giuseppe. Elementi di botanica e di zoologia generale e tassonomica ad uso delle scuole secondarie. Parte I. Botanica. Dodicesima ediz•. Milano (F. Vallardi), 1907, (vii+164). 20 cm. [0030]. 46417

 [Mëring, A Ja.]
 Мерингъ, А. Я.

 Вредители поражающіє корни и кочерынску капусты.
 [Die Schädiger, und den Strunk des Kohls befallen.]

 St. Peterburg, 12, [4100 4350].
 1907, (57-60).

 Merker, Gustav.
 Die Mistel auf der Fichte.
 Natw. Zs.
 Landw., Stuttgart, 6, 1908, (364-366).
 [5400]

 4050
 3225
 6500].
 46419

Merlin, A[ugustus] A[lfred] C[orn-wallis] Eliot. Note on Navicula Smithii and N. Crabro. London, J. Quek. Micr. Cl., (Ser. 2), 10, 1908, (247-250). [7400].

Merrill, Elmer D[rew]. The ascent of Mount Halcon, Mindoro. Philippine J. Sci., Manila (A. General Science), 2, 1907, (179–205, with pl.). [8000 eg].

The Philippine plants collected by the Wilkes United States exploring expedition. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), **3**, 1908, (73–85, with pl.). [5400 8000 eg]. 46422

— Index to Philippine botanical literature, 4. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (87–94). [0032 8000 eg]. 46423

New Philippine plants from the collections of Mary Strong Clemens, 1. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (129-165). [5400 eg].

Philippine plants, 6. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), **3**, 1908, (219-267). [5400 6000 8000 cg]. 46425

Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), **3,** 1908, (307–315). [6000 8000 eg.] 46426

———— The oaks of the Philippines Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (317-330). [5400 8000 eg]. 46427

Hassk, in the Philippines. Philippine J. Sei., Manila (C. Botany), 3, 1908, (331–338), [5400 8000 eg]. 46428 Merrill, Elmer D[rew]. The Upas tree in the Philippines. [Antiaris toxicaria.] Washington, D.C., Smithsonian Inst. Misc. Collect. Q., 50, 1908, (415-416). [5400 8000 eg].

and Rolfe, R[obert]
A[llen]. Notes on Philippine botany.
Philippine J. Sci., Manila (C. Botany),
3, 1908, (95–127). [6000 5400 8000
eq]. 46430

Metz, E. Ein neuer gefährlicher Getreideschädling in Lothringen [Hylemyia coarctata]. Landw. Zs., Strassburg, 36, 1908, (499). [4100 4350]. 46432

 Metzger, Karl.
 Ueber das Konstruktionsprinzip
 Konstruktionsprinzip

 Holzkörpers.
 Natw. Zs.
 Landw.,

 Stuttgart, 6, 1908, (249-273).
 [2450 4433

 1060 3010 3020].
 46433

Mey, F. Sägewespen als Obstbaumfeinde. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1998, (208-209). [4100 4350]. 46434

Meyer. Einige Erfahrungen über die Vertilgung des Hederichs durch Bespritzen mit Eisenvitriol. Hannoversche landw. Ztg, 61, 1908, (498– 499). [4350]. 46435

 Meyer,
 Anton.
 Regensburger

 Bacillarien
 (Diatomeen.)
 Regensburg,

 burg,
 Denkschr.
 bot.
 Ges.,
 10,
 1908,

 [1909],
 (263-273,
 mit
 1
 Taf.).
 [7400

 8000 dc].
 46436

Meyer, Arthur. Der Artikel, "Flores Koso" des Arzneibuches und eine neue Methode der quantitativen mikroskopischen Analyse. Arch Pharm., Berlin, 246, 1908, (523-540). [3120].

Zu Ernst Gilg: "Welche Strophanthusart verdient in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werden"? Ber. D. pharm. Ges. 1908, S. 284. Arch. Pharm. Berlin, 246, 1908, (541–545). [3120–5400]. 46438

Der Zellkern der Bakterien. Flora, Jena, **98**, 1908, (335–340). [2740]. 464439

Angina ulcero-membrannosa sive necrotica und ihre Erreger. (Plaut-Vincentsche Angina.) Samml. klin. Vortr., Leipzig, (N. F.) No. 476,77, 1908, (213-266). [7700]. 46440

Meyer, Arthur v. Herzog, R. O.

Meyer, E. H. Karbolineum im Obstbau. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (318). [4350]. 46441

Handelsbl. D. Gartenbau, Rixdorf-Berlin, 23, 1908, (144-145). [4350 4100].

Ein Raupenjahr. Hardelsbl. D. Gartenbau, Rixdorf-Berlin, 23, 1908, (461-462). [4350-4100].

Meyer, Eduard. Gedanken über Blattrollkrankheit, Rotlauf und dergl. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (802-803). [4050 5400]. 46444

Meyer, F. G. v. Graebner, P.

Meyer, H. Der gegenwärtige Stand der Entwicklungslehre. Bonn (P. Hanstein), 1908, (112). 23 cm. 1,60 M. [4400]. 46445

[Meyer, K.] Мейеръ, К. Партеногеневисъ, апогамія и апоспорія у цвѣтковыхъ растеній. [Parthenogenesis, Apogamie und Aposporie bei den Blütenpflanzen.] Jestestv. i geogr., Moskva, 13, 1908, N 1, (1–11), N 2, (1–9, mit 5 Abbild.) [1350 3440].

Meyer, Karl. Ucber den Einfluss verschieden hohen Wassergehalts des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedener N-Düngung auf die Entwickelung des Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizens. Diss. Göttingen (o. D.), 1908, (91, mit 3 Taf.). 24 cm. [3060 3040 1360].

Meylan, Ch. Recherches sur le Calippogeia Trichomanis et les formes affines. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (67-74). [7000]. 46448

Meyrick, E[dward]. Handlist of the flowering plants of the district. Marlborough, Rep. Coll. Nat. Hist. Soc., 1907, 1908, (31-48). [8000 de].

Mez, Karl. Hausschwamm und Trockenfäule. Gutachten, erstattet am 28. November 1908. Jahresber. Ver. angew. Bot. Berlin, 6, (1908), 1909, (276–280). [4050 7700]. 46450

und die übrigen Hausschwamm

 Pilze der menschlichen Wohnungen.

 Ihre Erkennung, Bedeutung und

 Bekämpfung.
 Dresden (R. Lincke),

 1908, (VII+260, mit 1 Taf.).
 22 cm.

 4 M. [7700 4050 4350].
 46451

Mez, Karlund Wohltmann, F[erdinand]. Reden bei der Beerdigung von Fritz Noll. Halle, Leopoldina, H. 44, 1908, (101-104). [0010]. 46452

Michaelis, L[eonor]. Nachtrag zur Adsorptionsanalyse der Fermente. Biochem. Zs., Berlin, 12, 1908, (26–27). [3100]. 46453

Micheels, H[enri]. Sur les stimulants de la nutrition chez les plantes. Bruxelles, Bul. Soc. roy. Bot., 42, 1904-05, (223-239); 1906 (17). [3060].

Sur un nouveau dispositif pour les cultures aqueuses. Bruxelles. Bul. Soc. roy. Bot. 43, 1906, (254-256), [3000]. 46455

des métaux sur la toxicité de leurs sels vis-à-vis des graines. Bruxelles, Bul. soc. roy. bot., 43, 1906, (380-381). 46456

et De Heen, P. Note au sujet de l'action stimulante du manganèse sur la germination. Bruxelles, Bul. Acad. Roy., 1906, (288-289). [3750].

de l'ozone sur les graines en germination. Bruxelles, Bul. Acad. Roy., 1906, (364-367, 2 pl.). [3750]. 46458

exercée sur la germination par des mélanges de solution colloïdales. Bruxelles, Bul. Acad. Roy., 1907, (119–122). [3750]. 46459

Michel, M. Travaux du groupe mycologique de Fontainebleau. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (lxix-lxxiv). [7700 8000 df].

Miéurin, I. V.] Мичуранъ, И. В. Полученіе благороднихъ культурныхъ сортовъ деревьевъ и ягодныхъ кустарниковъ изъ съмянъ. [Етгіснию von edlen Kultursorten der Bäume und Beerensträucher aus Samen.] Vēstn. sadov. plodov. ogorod., St. Peterburg, 49, 1908, (113–117, 161–165). [4410–3440].

Miczyński, Kazimierz. Studya nad dojrzewaniem zbóż. Etudes sur la maturation des céréales.] Roczn. nauk roln., Kraków, 2, 1906, (391–425). 46462

Middleton, R[obert] Morton. Cotoneaster microphylla Wall. in Gloucestershire. J. Bot., London, 46, 1908, (395). [8000 de]. 46463

Mieckley, W. Opuntia myriacantha Web. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (45-46). [5400]. 46464

 Miehe, Hugo.
 Botanik.
 [Variation, Heredität, Bastardierung, Descendenzlehre.]

 Jahresber.
 Anat., Jena, (N. F.), 13 (1907), Tl 2, 1908, (65-87).
 46465

Thermophile Lebewesen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79**, (1907), H. 1, 1908, (240–241). [7700–3200]. 46466

Die Verbreitung der Bakterien. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (817–824). [7700]. 46467

Morphologie und Systematik des Tuberkelbacillus. Zs. Hyg., Leipzig, **62**, 1908, (131–156). [7700]. 46468

Miessner, H[ermann] und Schern [Kurt]. Die infektiöse Nekrose bei den Kanarienvögeln. Arch. Tierheilk., Berlin, 34, 1908, (133–149, mit 1 Taf.). [7700]. 46469

 Migula,
 W[alther].
 Pflanzen-biologie.

 Schilderungen
 aus dem

 Leben der
 Pflanzen.
 Leipzig (Quelle

 & Meyer),
 1909, [1908], (VIII + 352,

 mit 8 Taf.)
 26 cm.
 8 M. [3000 3440

 3200
 3280
 3220].

Wikosch, Karl. Untersuchungen über die Entstehung des Kirschgummi. Wien, Sitzber. Ak. Wiss., **115**, Abt. I., 1906, (911–961, mit 4 Taf.). [4150 4200 2450 5400 00901. 46471

— Ucber den Einfluss des Reises auf die Unterlage. Wiesner-Festschr. Wien, 1908, (280-286). 11060 3120 2780 54001. 46472

Mikutowicz, Joh. Bryologische Excursionen 1902–1907. Riga, Korrblt. Naturf. Ver., **51**, 1908, (109–115). (8000 dbc 7000). 46473

 Mildbraed
 J[ohannes].
 Stylidiaceae.

 [In:
 Das
 Pflanzenreich,
 hrsg.
 v.

 A. Engler
 H. 35 (IV, 278).
 Leipzig
 W. Engelmann), 1908, (98).
 27 cm.

 5 M.
 [5400]
 1000
 8000].
 46474

Mildbraed, K. Forstbotanische Notizen von den Randbergen östlich des Kivu-Sees. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (330–332). [8000 ff]. 46475

Miles, Miss Mary L. Report of foreigness of the 'Cryptogamic Society of Scotland,' at Inveraray. Perth, Trans. Perthshire Soc. Nat. Hist., 4 (1907-8), 1908, (clxxx-clxxxi). [0020 8000 de].

Miller, E. C. L. Some simple laboratory. devices. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, **46**, Originale, 1908, (728–732). [0090]. 46477

Miller, N. H. J. v. Hall, A. D.

Milligan, Alexander. Lower forms of plant life and phenomena of reproduction. Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1908, (76–77). [1660–7700].

Minakata, K. Homposan nenkinrui mokuroku. [A list of Japanese Myxomycetes.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (317–322). [7700]. 46479

Edward]. An alga [Myzonema tenue, Rabenh.] An alga [Myzonema tenue, growing on fish. Nature, London, 79, 1908, (99). [7400]. 46480

Minne, Un nouveau microsporum (*Microsporum villosum*). Minne, 1907. Verh. D. derm. Ges., Berlin, **10**, 1908, (447–454, mit 2 Taf.). [7700]. **4648**1

[Miščenko, P. I.] Мищенко, П. И. Научныя заслуги Карла Линнем передъ ботаникой. [С. v. Linné und seine Verdienste um die Botanık]. Bull. biol., Jurjev, 1, 1907, (157–165 deutsch. Rs. 171–172). [0010]. 46482

— Обзоръ видовъ рода Gagea флоры Крыма и Кавказа, [Uebersicht über die Arten der Gattung Gagea der Flora der Krim und des Kaukasus]. Jurjev, Acta horti bot., 9, 1908, (57–887, mit 1 Taf.). [6000 8000 dbb dbd].

Miškovský, Oldřich. Ueber Sarcinen, welche Bierkrankheiten verursachen. II. Zs. Brauw., München, (N. F.), 31, 1908, (3-6, 16-19, 27-29). [3120].

Missbach, Robert, Betula carpatica Willd., Betula nana L. und ihre Bastarde im höchsten Erzgebirge. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **14**, 1908, (120-123). [5400 8000 dc]. **46485**
 Mitlacher, anatomische
 Wilhelm.
 Ueber einige der Lebiaten.
 Verhältnisse der Lebiaten.
 der Lebiaten.

 Wien, 9, 1908, 1908, (1-25).
 [1060 4486
 46486

Miyake, Ichiro. Takeno tegusubyo. [On the Hexenbesen of bamboo.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (305-307). [4050 7700].

v. Yamada, G.

Miyake, Kiichi. The development of the gametophytes and embryogeny of Cunninghamia. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (45-50, with pl.). [2380]. 46488

Miyoshi, Manabu. Nettai shokubutsu ha no tokusei. [On the characteristics of the leaves of tropical plants.]
Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (69-73, 103-107). [3010].

Atlas of Japanese vegetation with explanatory text. Set. 9-12. Toyko (Maruzen), 1908. 27 cm. [0030]. 46490

— and Makino, Tomitaro. Pocket-atlas of alpine plants of Japan. Vol. 2. Tokyo (Seibido), 1907. (XIV+140). 18 cm. [0030]. 46491

Modeen, Hjalmar. Ueber Semen Strophanthi. ApothZtg, Berlin, 23, 1908, (596-597). [3120-5400]. 46492

 Modilewski,
 Jakob.
 Zur
 Embryobildung von Gunnera chilensis.
 Berlin,

 Ber. D. bot. Ges.,
 26a, 1908, (550-556, mit 1 Taf.).
 [2380 5400 3500 4693 4693 4693]

Zur Samenentwicklung einger Urticifloren. Flora, Jena, 98, 1908, (423-470). [1560 2380 5400 3500 35001. 46494

Modrakowski, G. O hesperydynie w pietraszniku plamistym. (Ueber das Hesperidin in Conium maculatum. Arch. pol. biol. méd., Lwów, 3, 1907, (7–25, mit 1 Taf.); Polsk arch. biol. lek., Lwów, 3, 1907, (6–23, mit 1 Taf.); 3120 3130].

Modry, Artur. Beiträge zur Kupressineenblüte.
JahrBer. über die k.k. Staats-Realschule im III. Bezirke (Landstrasse) in Wien, 58, 1908 09, 1909, (3-16, init I Taf.). [1500 6500].

| Möbius, M | Ueber die Festlegung der Kalksalze und Kieselkörper in den Pflanzenzellen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (29-37). [2780 3180 3120].

 Cocos
 nucifera
 Berlin
 Ber.
 D.
 bot.

 Ges.
 26a
 1908
 (115-124
 mit
 1
 Taf.)

 [1500
 6000
 1060]
 46498

Ernst Pfitzer. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, (1908), 1909, Generalversammlungs-H., (33-47, mit 1 Portr.). [0010]. 46499

—— Ueber den Ursprung der Angiospermen. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (825–828). [4700–5400 46500

— Ueber ein eigentümliches Vorkommen von Kieselkörpern in der Epidermis und den Bau des Blattes von Callisia repens. Wiesner-Festschr., Wien., 1908, (81-91, mit 1 Tat.). [2450 2850 3120 6000]. 46501

| Nryptogamen, Algen, Pilze, Flechten, Moose und Fararpflanzen. (Wissenschaft u. Bildung. 47.) Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (IV.+164). 19 cm. Geb. 1,25 M. [7400 7700 7600 7000 6700].

46502
—— [Мёбіусь, М.] Генеалогическое дерево растительнаго царства.
Перев. Е. С. [Der Stammbaum des
Pflanzenreichs. Uebers. v. E. S.]
Jestestv. i. geogr., Moskva, 12, 7,
1998, (38–56). [4700 5000]. 46503

Möller, A[Ifred]. Die Nutzbarmachung des Rohhumus (Trockentorf) bei Kiefernkulturen. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (273–290, mit 2 Taf.). [3060].

Möller, F. Halticus pallicornis, ein neuer Schädling in Frühbeetkulturen. Mit Nachschrift von [Hermann] Morstatt. Möllers D. Gärtnerztg. Erfurt, 23, 1908, (405). [4100–6350].

Mönkemeyer, W[ilhelm]. Tundrae-Formen von Hypnum exannulatum. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (300–304, mit 2 Taf.). [7000].

Schpr. ? Kurze Notiz. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (305). [7000]

46507

 Moerz,
 Gusztar.
 Brassó vidékének és a Rétyi Nyfr Cyperacea.

 [Die Cyperacean der Gegend von Brassó und des "Réti Nyír."]
 Növényt.

 Közlem., Budapest, 7, 1908, (182–191, 30)–(31)).
 5400 8000 dk].

Az egres amerikai lisztharmatja hazánkban. [Der amerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn.] Növényt. Közlem., Budapest, **7.** 1998, (219–225, (38)–(39)). [4050 7700 8000 dk]. 46509

Mohl, Hugo von v. Haberlandt, G.

[Mokrzecki, Sigismund Aleksandrovič] Мокршецкій, С. Пішеничная нематома или угрица (Tylenchus scandens Schneid.) на хтѣбахъ близъ Керчи. [Die Weizen-Nematode oder Aelchen auf dem Getreide bei Kerč]. Choziajstvo, Kiev, 3, 1908, (12–17, mit 3 Abbild.) [4100 4350]. 46510

Вредныя насѣкомыя и бользни растеній, наблюдавшіяся въ Таврической губерніи въ теченіе 1907 года. Отчетъ о дъятельности Губернскаго Энтомолога Таврическаго Зем-Годъ ХV-й. ства за 1907 годъ. Insekten schädliche Ueber Pflanzenkrankheiten im taurischen Gouvernement im J. 1907. Bericht des Entomologen der Landstände des Gouvernements fur das taurischen Simferopoli, Jahr 1907. XV Jahr. 1908, (36); Jahrb. Pflanzenkrankh.. St. Peterburg, **2**, 1908, (49–57, 87–93, deutsch. Rés. XIII–XV). [4100—4050 46511 4350].

(Xyleborus dispar Fabr.) Въ садатъ. [Der Holzbohrkäfer Xyleborus dispar Fabr. in Gärten.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg. 2, 1908, (97-100, deutsch. Rés. XV-XVII, mit 1 Fig.). [4100 4350].

— Враги и болдзани кульгурныхъ растеній въ Таврической губерній. По наблюденіямъ, произведеннымъ въз 1908 году. Съ указаніемъ мъръ борьбы. Отчетъ о дъятельности Губерискаго Энгомолота Таврическаго Земства за 1908 годъ. Годъ XVI-й. [Die Feinde und Krankheiten der Kulturpflanzen in Gouv. Taurien. Nach den Beobachtungen des Jahres 1908. Mit Angaben über die Bekämpfung. Bericht des Entomologen der Landstände des taurischen Gouvernements für das Jahr 1908. XVI. Jahr.]

Simferopoli, 1908, (20), 24 cm. [4100 4350 4050]. 46513

[Molčanov, Ark.] Молчановъ, Арк. Къ исторіи русскаго лѣса. І. Старина Порѣчекой казенной дачи Шлиссельбургскаго лѣсничества С.-Петербургской губернін. [Zur Geschichte des russischen Waldes. І. Das Altertum des Kronsreviers von Porēčje der Forstei von Schlüsselburg im Gouv. St. Peterburg.] Lĕsn. žurn., St. Petersburg, 38, 1908, (81-85). [8000 dba 5400].

Molisch, Hans. Ueber Ultramikroorganismen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), II, 1, 1908, (223– 224); Bot. Ztg, Leipzig, **66**, Abt. I, 1908, (131–139). [7700]. 46515

Leber Brownsche Molekularbewegung, Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), II, 1. 1908, (224– 226). [3180 0090]. 46516

Der Einfluss des Warmbades auf das Treiben der Pflanzen. Aus. d. Natur, Stuttgart, **4**, 1908, (523– 524). [3180 3160]. 46517

______ Ueber hochgradige Selbsterwärmung lebender Laubblätter. Bot. Ztg. Leipzig, **66**, Abt. 1, 1908, (211–233). [3080 3010 4200]. 46518

Ueber Purpurbakterien. Mikrokosmos, Stuttgart, **1**, 1908, (69– 73). [7700]. 46519

Festrede, gehalten anlässlich der Wiesner-Feier am 20. Jänner 1908. Oest. Bot. Zs., Wien, 53, 1908, (118–126). [0040]. 46520

Die Warmbadmethode. Eine einfaches Verfahren, Pflanzen zu treiben. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (771-773). [3160 3180]. 46521

Hochgradige Wärmeentwicklung lebender Laubblätter. Umschau, Frankfurt a. M., 13, 1909, (12-14). [3080]. 46522

leuchtende Pilze. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (19-23). [7700 3070]. 46523

Moll, J[an] W[illem]. Die Fortschritte der mikroskopischen Technik seit 1870. Progr. rei bot. Jena, 2, 1908, (227–291). [0090]. 46524

Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a (1908),

1909, Generalversammlungs-H., (12)–(33)). [0010]. 46525

Moll, R. v. Löhnis, F.

Molliard, Marin. Cultures saprophytiques de *Cuscuta monogyna*. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (685–687). [3235 5400]. 46527

charose par certaines plantes supérieures. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (636–639). [3060]. 46528

Action morphogénique de quelques substances organiques sur les végétaux supérieures. Rev. géo. bot., Paris, 19, 1907, (241–291, 329–349, 357–391). [3060 3200 5400 4500].

Molnar, István von Rudina. A nemes füz termelése. [Die Fechsun.g der edlen Weide.] Budapest, 1908, (72). 23 cm. 60 Heller. [5400 3200].

Molon, Girolamo. Brevi note di tassonomia pomologica. Milano (tip^a. U. Allegretti), 1907. [5000]. 46531

Molyneux Herbert E. Notes on the wild roses (species). Garden, London, **72**, 1908, (6, 42-43, 54, 89). [5400]. 46532

Molz, E[mil]. Einige Bemerkungen über die durch Chermes pieaee var. Bouvieri auf Abies nobilis hervorgerufenen Triebspitzengallen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (297–298); Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (151–154). [4300 4100 6500].

Ueber Beeinflussung der Ohrwürmer und Spinnen durch das Schwefeln der Weinberge. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (298–299); Mitt. Weinbau, Geisenheim, 20, 1908. (4–9, 24–29); Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (87–95). [4350].

Ueber eine eigenartige durch Spilosoma lupricipeda am wilden Wein (Ampelopsis quinquefolia) hervergerufene Beschädigung. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (299-300); Zs. Pflanzenkrankl., Stuttgart, **18**, 1908, (92-94). [4100 5400). 46535

Motz, E[mil]. Ueber pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*). Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (314–316); Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (261–272, mit 2 Taf.). [4150 3040 2540 3010 4050 4200 5400].

— Untersuchungen über die im vergangenen Winter an den Reben, aufgetretenen Frostschäden. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (313–314); Mitt. D. Weinbauver. Mainz. 3, 1908, (84–90). [4150]. 46537

Wirkung verschiedener Kupferpräparate und einiger anderer Fungizide auf die Blüte der Reben. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (316–319); Landw. Zs. Bonn. 9, 1908, (319–320); Hess. ObstZtg, Darmstadt, 2, 1908, (63–65); Neue D. Weinztg, Mainz, 3, 1908, (29); Allg. (bad.-pfälz.) Obstbautg, Kaiserslautern, 27, 1908, (49–50); Wiesbaden, Amtsbl, Landw., Kammer, 90, 1908, (159–160); Mitt. Weinbau, Geisenheim, 20, 1908, (87–91). [4150–4350]. 46538

Ueber Aphelenchus olesistus Ritz. Bos, und die durch ihn hervorgerufene Aelchenkrankheit der Chrysanthemum. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (92-93), [4100]. 46539

— Ueberein plötzliches Absterben zweier Stöcke von [Vitis] riparia xvupestris in dem Rebenveredelungsgarten der Königl. Lehranstalt zu Geisenheim. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstau, 1908, 1909, (99–102); Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 19, 1909, (68–74). [4010—1210—5400].

Ueber die Kartoffelfäule. Ceisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (76-78, 87-89, 108-110). [4050 7700 5400 4350]. 46541

— Ueber den heutigen Stand der Karbolineumfrage. Wochenbl. landw. Ver. Baden, Karlsruhe, 1908, (940-942). [4350]. 46542

--- v. Neubauer, H.

Moncrief, A[scott] R[obert] Hope. Kew Gardens, painted by T. Mower Martin. London (Adam and Charles Black), 1908, (X + 208, 24 col. pl.). 20 cm. 6s. [0060]. 46543

Monguillon, E[ugène]. Premier supplément au Catalogue des Lichens du département de la Sarthe. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (154-182). [7600 8000 df].

Montanelli, Ranieri. Sulla divisione delle cellule madri del polline nelle Cucurbitacee. Firenze. Bull. Soc. bot. ital., 1907, (116-119). [1450]. 46545

Montefusco, Alfonso. La morphologie du bacille diphthérique en relation avec sa virulence et avec le prognostic du croup. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (138–139). [7700]. 46546

Montell, Justus. Om uppkomsten f. s. k. gaffeltoppar hos barrträden. [Über das Entstehen von Gabelspitzen bei Nadelbäumen.] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 20, 1904, (140–142). [4200].

Montemartini, Luigi. La *Cuscuta*. L'Italia agricola. Piacenza, **44**, 1907, (572-573). [4050]. 46548

Sulla relazione tra lo sviluppo della lamina fogliare e quello dello xilema delle traccie e nervature corrispondenti. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (61-64, con 1 tav.). [2450].

— Sull'origine degli ascidi anomali nelle foglie di Saxifraga cressifolia L. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (78–80). [1800]. 46550

fogliare del Buzus sempervirens L. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), **10**, 1907 (239-243, con 1 tav.). [3200]. 46551

Primi studii sulla formazione delle sostanze albuminoidi nelle piante. Pavia, Atti Ist. bot. (Ser. 2), 10, 1907, (245–264). [3120].

Sulla trasmissione degli stimoli nelle foglie e in modo particolare nelle foglie delle Leguminose. Pavia, Atti Ist. bot., (Scr. 2), 13, 1907, (177-194). [3180]. 46553

L'avvizzimento o la malattia dei peperoni (Capsicum annuum) a Voghera (nota preliminare).

Riv. Patol. Veg., Pavia, 2, 1907, (257-259). [4150]. 46554

Monti, Rina. La circolazione della vita nei laghi alpini. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 Settembre 1906, Milano, 1907, (144-146). [9050]. 46555

Moody, Elizabeth Meads. Filipendula rubra in Maine. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (144). [5400 8000 gg]. 46556

Moon, Fred. An attack [on a Scots pine and larch plantation] by sawfly larvae [Lophyrus rulus]. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc. 21, 1908, (52-53, pl. 8). [4100 4350 6500].

Moore, Emmeline. Abnormalities in the radish, clover, and ash. Torreya New York, N.Y., 8, 1908, (220). [1800].

 Moore,
 Frederick William.
 Lesser known orchids.
 London, J. R. Hort.

 Soc., 33, 1908, (378-394, figs. 52-61).
 52-61).
 46559

Moore, George T[homas]. The most primitive living representative of the ancestors of the plant kingdom. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 47, 1908, (91-96). [4700 7400]. 46560

Moore, Spencer Le M[archant]. Alabastra diversa.—Parts XVI-XVII. Value or rare African plants. J. Bot., London, 46, 1908, (37-44; 71-76; 290-298; 305-315, pl. 495). [5400 8000 f]. 46561

The Erlangeas of § Bothriocline. J. Bot., London, 46, 1908, (155-159). [5400 8000 f]. 46562

---- v. Rendle, A. B.

Mordwilko, A[lexander]. Beiträge zur Biologie der Pfianzenläuse, Aphididae Passerini. Die zyklische Fort pflanzung der Pflanzenläuse. II. Die Migrationen der Pflanzenläuse. Ursachen der Migrationen. Ernährungsbedingungen der Pflanzenläuse. Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908, (631–639, 649–662). [4100]. 46563

Moreschi, B. Come è organizzata in Italia la difesa delle piante contro i nemici animali e vegetali. Roma, Boll. quindie. Sec. agric. ital., 12, 1907, (382– 390). [4350]. 46564

Morgan, A[ndrew] P[rice]. North American species of Agaricaceae. J. Mycol., Columbus, Ohio, **14**, 1908, (27-32, 64-75). [7700 8000 g]. 46565

Morgulis, Sergius. The effect of alkaloids on regeneration in the scarlet runner bean. [Wth bibliography.] Ohio Nat. Columbus, 9, 1908, (404-412, with illus., text fig.). [3600 46566

Mori, Keiryo and Matsuda, Sadahisa. A list of plants collected in Shanghai and Hangchow. Tokyo Bot. Mag., 22, 1998, (107-111, 137-140, 173-177). [5400 6000 6500 6700]. 46567

Morini, Fausto. Intorno ad un caso teratologico nell' Aspidium lobatum (Sw.) Metten. Bangulare Metten. Bologna, Rend. Acc. sc., (N.S.), 11, 1907, (36-40, con 1 tav.). [1800].

Moritz, J[ulius]. Beobachtungen und die Reblaus, Phyllozera vastatrix Pl., und deren Bekämpfung. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (499-571). [4100 4350].

und Börner, [Carl]. Beobachtungen und Versuche über die Biologie der Reblaus. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (31–36). [4100].

versuche über die Methoden zur Desinfektion von Pflanzen, insbesondere von Setzreben, mittels Schwefelkohlenstoff. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (31). [4350].

Moraff, Theodor. Die bei den Cephalopoden vorkommenden Aggregataarten als Grundlage einer kritischen Studie über die Physiologie des Zellkernes. Arch. Protistenkunde, Jena, 11, 1908, (1–224, mit 1 Taf.). [2740]. 46572

[Morozov, G.] Морозовъ, Г. Дѣсоводственные этоды. Нѣсколько общихъ замѣчаній о смѣнѣ породъ. [Forstwissenschaftliche Studien. Einige allgemeine Bemerkungen über den Wechsel der Holzarten.] Lĕsn. žurn., 8t. Peterburg, 38, 1908, (230–245). [3200].

Morris, A[lan] C[ampbell]. First steps in the principles of flower classification according to the natural system. Ilford ("Recorder" Office), [1908], (32). 18 cm. 6d. net. [0030 1500]. 46574 Morris, Sir D[aniel]. Disease-resisting sugar-canes. Nature, London, 77, 1908, (438). [4000 6000]. 46575

Morris, D[avid] B. Some noteworthy local botanists [George Don, Robert Dick]. Stirling, Trans. Nat. Hist. Soc., 1907-8, 1908, (66-87). [0010]. 46576

Morris, E[dward] L[yman]. A correction of Vernonia gigantea pubescens. Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., 14, 1901, (25). [5400]. 46577

Morrison, Alexander. A further note on the Australian tuberous Droseras. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (236–237). [5400 8000 ic]. 46579

Morse, W[arner] J[ackson]. Observations upon a yellow disease of the fall dandelion. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (348-349). [4000].

Morstatt, H[ermann]. Ueber einen beubachteten Schädling der Gartenerdbeere. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (304–305); Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (523–525); D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (379). [4100-4350-5400].

Ueber das Auftreten von Stippen an Birnen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (319– 320). [4010 3040]. 46582

Karbolglyzerin als Aufhellungsmittel bei mikroskopischen Untersuchungen. Geisenheim, Ber. Lebranst. Obstbau, 1907, 1908, (355). [00901.46583]

——— Einiges über Obstbaumschildläuse. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (266–273). [4100]. 46584

Untersuchungen an der roten austernförmigen Schildlaus Diaspis fallax nov. nom. Horvath. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (349–365, 408–424, mit 1 Taf.); Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (300–304). [4100]. 46585

der Erdbeeren. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (226-228). [4100]. 46586

Morstatt, H[ermann]. Der Schutz der Schildläuse gegen äussere Einflüsse und Bekämpfungsmittel. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (41–43). [4100 4350].

Mitteilung über eine Fusarium-Krankheit an Bohnen. Geisenheim. Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (96–97). [4050].

Ueber das Vorkommen von Gloeosporium fagicolum in Deutschland. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (97-98). [7700 4050 8000 de 5400]. 46590

Die Nonne als Obstbaumschädling. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, **23**, 1908, (415). [4100 4350]. 46591

Mortensen, M[orten] L[arten]. Danske Plantefamilier. II. Scrophulariaceae. [Families of Danish plants. II. Scrophulariaceae.] Kjöbenhavn, Flora og Fauna, 1906, (65-85). [8000 da]. 46592

Oversigt over Lucernens Sygdomme. [A review of the diseases of the lucerne.] København, Landboskrifter, udgivne med Understøttelse ford af Det Raben-Levetzauske Fond af Det kgl. danske Landhusholdningsselskab, 18, 1907, (129–138). [4000].

20 Aars Dyrkningsforsög med Bælgsæd til Modenhed. [Experiments during twenty years with Leguminosæ cultivated till maturity.] Köbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908. (1-93). [5400]. 46594

Rostrup, Sofie & Ravn, F. Kölpin. Oversigt over Landbrugsplanternes Sygdomme i 1907. [Account of the diseases of agricultural plants in 1907.] Kjöbenhavn. Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (145–158). [4000].

Moschen, Lamberto. Elementi di botanica ad uso del ginnasio e del licco. Parte III, IV (Botanica generale e sistematica) Terza ediz. Roma-Milano (Soc. edit. Dante Alighieri), 1907, (259). 18 cm. [0030]. 46596 [Mosolov, N. A.] Мосоловъ, Н. А. Mxи Великоанадольскаго лѣсинчества. [Die Moose des Forstes von Veliko-Anadoli.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (99–101). [8000 dbb 7000]. 46597

Заливные луга Среднейроссіи въ хозяйственномъ отношеніи. [Die Ucberschwemmungswiesen von Mittel-Russland in wirtschaftlicher Beziehung.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (152–157, 194–198). [8000 dbc].

Moss, C[harles] E[dward]. Primula elatior Jacquin [near Saffron Walden, Essex]. J. Bot., London, 46, 1908, (230-231). [8000 de]. 46599

| Recently published catalogues of British plants. [Review.] | N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (129-132). [8000 de]. 46600

"Plant physiology and ecology," by F. E. Clements. [Review.]
 N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (176-180). [3000 3200]. 46601

Uva-ursi, Spreng.] in Yorkshire and Derbyshire. Naturalist, London, 1908, (288). [8000 de].

Moszkowski, Max. Botanische Notizen aus den sumatranischen Urwäldern. (Nebst) Bemerkungen von Ernst Gilg. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (80-82, 82-84). [8000 eg 5400].

Biologische Notizen aus Zentralsumatra. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, 1908, (69-89). [8000 eg 3200]. 46604

Mottier, D[avid] M[yers]. Some scientific centres. No. XII. The Botanical Institute of the University of Bonn. [With remarks on the work of E. Strasburger.] Nature, London, 77, 1908, (321–322, with portrait), [0010 0060].

Moufang, Eduard. Weiteres zur Spitzmalzfrage. Zs. Brauw., München, (N.F.), 31, 1908, (471-272). [3100]. 46606

Mourgue. Note sur une propriété inattendue de la phosphorence de Pleurotus olearius. Feuille jeunes natural., Paris, 38, 1908, (67-68). [3070 7700].

Moyes, Alexander. Notes on the wild flowers of the King's Park [with list]. Stirling, Trans. Nat. Hist. Soc., 1907-8, (1908), (152-175). [8000 de].

Much, Hans. Die nach Ziehl nicht darstellbaren Formen des Tuberkelbaeillus. Berliner klin. Wochenschr., 45, 1908, (691-694). [7700]. 46609

Ueber eine Vorstufe des Fibrinfermentes in Kulturen von Staphylococcus aureus. Biochem. Zs., Berlin, 14, 1908, (143–155). [3100]. 46610

---- v. Fraenkel, E.

---- v. Schottmüller, H.

Mucha v. Ghon, A.

 Muckermann, H.
 Variabilität und

 Artbildung.
 Natur u.
 Offfenb., Münster,

 55,
 1909,
 (17-37).
 [4500]
 4400]

 46611
 46611
 46611
 46611

Mücke, M[anfred]. Zur Kenntnis der Eientwicklung und Befruchtung von Achtya polyandra de Bary. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (367–378, mit 2 Taf.). [7700 1660 3500 06912 46612

— Ueber den Bau vnd die Entwicklung der Früchte und über die Herkuntt von Acorus Calamus L. Bot. Ztg. Leipzig, 66, Abt. 1, 1908, (1–23, mit 1 Taf.). [1500 6000 8000 3440 3200]. 46613

— Die Stammpflanze des Ylang-Ylang-Oeles und seine Gewinnung. Pflanzer, Tanga, **4**, 1908, (257–265). [5400]. 46614

Der Baumwollen-Baum, Kapok (*Eriodendron anfractuosum* DC.). Pflanzer, Tanga, **4**, 1908, (289– 300, 305–316). [5400]. 46615

Mühle. Beiträge zum Nachweise säurefester Bakterien sowie zur Unterscheidung der Tuberkel- und Perlsuchtbazillen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79, (1907), II, 2, 1908, (507-511) [7700].

 Mühlens, P[eter]. Ueber Züchtung von anaeroben Mikroorganismen der Mundhöhle (u. a. Spiritlum sputigenum). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (523–528, mit 1 Taf.). [7700].

Dahm und Fürst. Untersuchungen über Bakterien der Enteritis-Gruppe (Typus Gärtner und Typus Flügge), insbesondere über die sogenannten "Fleischvergiftungserreger" und die sogenannten "Rattenschädlinge." Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (1-29). [7700].

Müller v. Brockmeier.

Müller, A. P. Mittel gegen den Rosen-Mehltau. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (212). [4350 4050]. 466:0

Müller, Fr. Beobachtungen an der Mistel (*Viscum album*). Bonn, Sitz-Ber. Ges. Natk., **1908**, 1909, Ber. bot.zool. Ver., (2–8). [5400 3225 8000 dc]. 46621

Das Schmarotzen von Viscum auf Viscum. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (323–326). [4050 5400 3225].

 $\begin{array}{c|cccc} \textbf{M\"{u}iller}, & \text{Gustav.} & \text{M\"{i}kroskopisches} \\ \text{und physiologisches} & \text{Praktikum der} \\ \text{Botanik f\"{u}r Lehrer,} & \text{Tl } ? & \text{Kryptogamen.} \\ \text{Leipzig und} & \text{Berlin (B. G.} \\ \text{Teubner}, & 1908, (\text{XII} + 166). & 22 \text{ cm.} \\ \text{Geb. 4 M.} & [0090]. & 46623 \end{array}$

Müller, H. Frostschaden an Wurzeln D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (102– 104). [4150]. 46624

Müller, H. C. Der Pflanzenschutzdienst in der Provinz Sachsen. Landw. Wochensehr., Halle, 10, 1908, (210-211). [4350]. 46625

Müller, Heinrich v. Friese, H.

Mueller, Hermann v. Knuth, P.

Die Rebkrankheiten Peronospora und Oidium und ihre Bekämpfung. Wochenbl. landw. Ver. Baden, Karlsruhe, 1908, (565–566). [4350 4050]. 46627

— Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermeltaues (Sphaerotheca Mors-uvae) in Baden. Wochenblo 46628

landw. Ver. Baden, Karlsruhe, 1908, (580-581). [4050 7700 4350].

 Müller, Konrad.
 Beiträge zur Systematik der Aizoaceen.
 Bot. Jahrb.,

 Leipzig, 42, 1908, Beibl.
 No. 97, (54-94).
 [5400 1500 1000].
 46629

 Müller,
 Otto.
 Johann Diedrich

 Möller.
 Nach Mitteilungen eines

 Sohnes.
 Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25,

 (1907), 1908, Generalvers Heft, 2, ((57)-(60)).
 [0010].

— Die Ortsbewegung der Bacillariaceen. VI. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26**a, 1908, (676–685). [7400 3180]. 46631

Tatten- und Mäuseplage. Georgine, Königsberg, 1, 1908, (25, 35–36). [4350].

Müller, Reiner. Ueber mutationsartige Vorgänge bei Typhus-, Paratyphus- und verwandten Bakterien. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*57-*59). [7700].

eine Streptotheix mit gleichem blauen Farbstoff, sowie Untersuchungen über Streptothrixarter im allgemeinen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (195-212). [7700-3120]. 46634

Müller, Wilh[elm]. Der Entwickelungsgang des Endophyllum Euphorbiae silvaticae (DC.) Winter und der Einfluss dieses Pilzes auf die Anatomie seiner Nährpflanze Euph. amygdaloides. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (333–341). [7700–4050–5400–1800].

 Müller-Thurgau,
 Hermann.
 Bakterienblasen
 (Bacteriocysten).
 Centralbl.
 Rakt.
 Jena, Abt.
 2, 20, 1908, (353–400, 449–468, mit 4 Taf.).
 17700
 46636

 3100
 3200].
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636

v. Münden, M.

Münden, Max. Erwiderung auf die Arbeit über Bakterienblasen von H. Müller-Thurgau. [Nebst Bemerkung] τ. H[ermann] Müller-Thurgau. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (381–384). [7700].

Münzinger, A. v. Weigner, P.

Muller von Czernicki, O. F. en Straatman, L. W. Selectie van plantmateriaal. [La sélection des boutures (chez la canne à sucre).] Arch. Java Suiker, Soerabaja, **16**, 1908, (493-509). [6000]. . 46638

Mummenthey, C. Phänologische Beobachtungen. Ravensberger Bl., Bielefeld, **8**, 1908. (52–53). [3350 de]. 46639

[Murgcči, G.] Мургочи, Д. Къ вопросу о граниить между лъсомъ и степью. [Sur la limite entre les forčis et la steppe.] Pédologie, St. Peterburg, 10, 1908, (111-114). [8000 b]. 46640

Murr, J[osef]. Beiträge zur Flora von Vorarlberg, Liechtenstein und des schweizerischen Grenzgebietes. Bregenz, JahrBer. Mus.-Ver., 45, 1907, 1908, (281–304). [8000 dk dii]. 46641

Heiträge zur Flora von Tirol, Vorarlberg und dem Fürstentum Liechtenstein. (XXI-XXII.) Allgbot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (7-10, 19-21, 199). [8000 dk 5400 6000].

Neues aus der Flora des Fürstentums Liechtenstein. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (135–137, 183. 184). [5400 8000 d]. 46643

Vorarbeiten zu einer Pflanzengeographie von Vorarberg und Licehtenstein. JahrBer. d. k.k. Staatsgymnasiums in Feldkirch, 54, 1908–1909, 1909, (3–36). [8000 dk dii].

46644 Zahn, Hermann und Pöll, J. Kritische oder weriger bekannte Hieracien der Flora Deutschlands, Oesterreich-Ungarns, der Schweiz und der angrenzenden Länder somit Mitteleuropas. Tl 2, Lfg 16-23. Reichenbach und H. G. Reichenbach. Deutschlands Flora. . . Bd. XIX, Abt. 2.) Leipzig u. Gera (F. v. Zezschwitz), [1908-09], (183-246, mit 64 31 cm. [Von Lfg 11 an ist zu lesen statt Tl 1=Tl. 2.] [5400 8000 dl. 46645

Hieracia critica vcl. minus cognita florae Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae. Pars II. Decas 16–23. (H. G. L. Reichenbach et H. G. Reichenbach, Icones florae Germanicae. . Vol. XIX, 2.) Lipsiae et Gerae (F. v. Zezschwitz), [1908], (137–200, mit 66 Taf.), 31 cm. [Von Lfg 11 an ist zu lesen statt Pars I=Pars 2.] [5400 8000 d]. 46646

Murray, Sir John. The distribution of organisms in the hydrosphere as affected by varying chemical and physical conditions. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (10–17). [8500].

Murray, W. The Japanese larch [Larix leptolepis]. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906-7, 1908, 44-45). 46648

Murrill, William Alphonso. Polyporaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 9, 1907, (1-131). [7700]. 46649

Additional Philippine New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (391–416), [7700 8000 eg].

The Boleti of the Frost New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (517–526, with pl.). [7700]. 46651

A key to the white and bright-colored sessile Polyporeae of temperate North America. 1–3. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (14–16, 28–29, 130–132). [7700 8000 g]. 46652

The chestnut canker. Torreya, New York, N. Y., 8, 1908, (111-112). [4050]. 46654

| Notes on the life and work of Charles C. Frost. Torreya, New York, N. Y., 8, 1908, (197-200). 46655

Muschler, Reno. Cruciferae andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (267–277). [5400 8000 km]. 46657

(L.) Gaertn. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1907-08, (111-147). [5400 8000]. 46658

Enumération des algues marines et d'eau douce observées jusqu'à ce jour en Égypte. Caire, Mém. Inst. Égypt. 5, 1908, (141-237). [7400 8500].

[Muščinskij, Ja. Ja.] Мущинскій, Я. Я. Анатомическое пастьдованіе листа и орѣниковъ Кавказскихъ видовъ рода Omphalodes. [Anatomische Untersuchung des Blätter und der Nüsschen der kaukasischen Arten der Gattung Omphalodes.] Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., 17, 1, 1908, (XX.). [5400].

 Muske.
 Nochmals ,,Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf.
 D.

 landw.
 Presse, Berlin, 25, 1908, (161–256).
 [4350].

Muszyński, J. K. Inula Helenium L. Oman wielki. [Inula Helenium L.] Wszechświat. Warszawa, 27, 1908 (591). [8000]. 46662

Mutermilch v. Bertrand.

Muth, Fr[anz]. Die Gelbsucht unserer Reben und deren Bekämpfung. Allg. (bad.-pfälz.) Obstbauztg, Kaiserslautern, 27, 1908, (57-58, 65-67, 74-76). [4010].

——— Die Botanik an den landwirtschaftlichen Versuchsstationen. Jahresber. ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (1–24). [0010]. 46664

Untersuchungen über den Einfluss des Keimbettes auf die Grösse und die Gleichmässigkeit der Keimzellen. Ein Beitrag zur Methodik der landwirtschaftlichen Samenprüfung-Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6 (1908), 1909, (152–222). [3750 0090].

Ueber Peronospora-Bekämpfungsmittel. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, **3**, 1908, (188-194, 207-215). [4350 4050]. 46666

Ueber die Verwendung von Arsenpräparaten im Obstbau-Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (33–39). [4350]. 46667

— Ueber die Verwendung verschiedener Kalksorten zum Herstellen von Bordeauxbrühe. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (227). [4350] 46668

 Nabelek, Fr. Ueber die systematische Bedeutung des feineren Baues der Antherenwand.
 Wien, SitzBer. Ak.

 Wiss., 115, Abt. I., 1906, (1427-1490, mit 2 Taf.).
 [1500 2450 5400].

 Nabokich,
 A[lexander]
 I[gnatjewitsch].

 witsch].
 Ueber die Ausscheidung von Kohlensüre aus toten Pflanzenteilen.

 Kohlen Süre aus toten Pflanzenteilen.
 (Vorl. Mitt.)
 Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (324–332).

 26a, 1908, (324–332).
 [3120
 3080].

[Набокихъ, А. П.] Къ вопросу о раздражителяхъ роста. Експериментальные этоды. [Zur Frage der Wachstumserreger. Experimentelle Studien.] Odessa, 1908, (IV+190, mit 2 Taf.). 22,5 cm. [3160–3180]. 46671

[Nadson, Georgij Adamovič.] Надсмен, Г. А. Rhodosphaerium diffuen, новый микроорганизмъ изъ Каспійскаго моря. [Rhodosphaerium dijfuens ein neuer Mikroorganismus aus dem Kaspischen Meere.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (113– 120, deutsch. Rés. 121, mit 1 Taf.). [7400 8500 8000 ck]. 46672

O BRIBHIH CRIM CETTA HA
OKPACKY BOLOPOCTER. [Ueber den Einfluss der Lichtstärke auf die Färbung
der Algen.] St. Peterburg, Bull. jard.
bot., 8, 1908, (122-140, deutsch. Rés.
141-143, mit 1 Taf.). [3200 7400]. 46673

— Къ физіологіи свѣтящихся бактерій. І. Значеніе солей въ субстратѣ. ІІ. О свѣченій фотобактерій при спибіозѣ съ другими микроорганизмами. [Zur Physiologie der Leuchtbakterien. І. Die Bedeutung der Salze im Nährsubstrat. II. Das Leuchten der Photobakterien in der Symbiose mit anderen Mikroorganismen.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (144–156, deutsch. Rés. 157–158). [3070—7700]. 46674

— Къ ученію о симбіозѣ.

1. Гибель дубовыхъ сѣянцевъ въ связи съ явленіями микоризы. [Zur Lehre von der Symbiose. I. Das Absterben von Eichensämlingen im Zusammenhange mit der Mycorrhiza.]

Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg,

2, 1908, (26–40. deutsch. Rés. XI-XII, mit 4 Abbild.) [3220—3225—4050—1210].

[—— und Briulova, L. P.]
и Брюдгова, Л. И. Ядра и
метахроматическія зерна у Vaucheria.
[Z-llkerne und metachromatische
Körner bei Vaucheria.] St. Peterburg.
Bull. jard. bot., 8, 1908, (159–163,
deutsch. Rés. 163–164, mit 5 Abbild.).
[2470 2780 7400].

 Микроорганизми со дна Ладожскаго озера. [Die Mikroorganismen aus den Triefen des Ladoga-Sees.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., **8**, 1908, (102–111, deutsch. Rés. 111). [7700 8000 dba].

Nakai, Takenoshin. Hosan "mamakona" ni tsuite. [On the Japanese species of Melampyrum.] Tokyo Bot. Mag., 21, 1907, (329-334). [5400]. 46678

Plantæ Imagawanæ.
Tokyo Bot. Mag., **22**, 1908, (51–54, 59–62, 77–80, 101–108). [5400—6500–6600].

— Iwayuru sakuratade no gakumei. [On so-called *Polygonum* japonicum.] Tokyo Bot. Mag., **22**, 1908, (59–64). [5400]. 46680

— Revisio Epilobiorum japonensium in herbario nostri instituti servantur. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (71-76, 81-85). [5400]. 46681

An observation on Japanese Aconitum. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (127–140). [5400]. 46682

— List of plants collected at Mt. Matinryöng. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (179–182). [5400 6000 6700]. 46683
— Flora koreana. Tokyo,

Namba, I. On the behavior of onion to stimulants. Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (635-636). [3060].

Namyslowski, Bolesław. defendence i teratologiczne. [Mélanges tératologiques]. Kosmos, Lwów, 33, 1908, (240–249). [4200].

Fungi novi aut minus cogniti. Kosmos, Lwów, 33, 1908, (328-330). [7700]. 46688

Wawelia regia nov. subfam. gen. sp. jej budowa i rozwój.
 [Sur la structure et le développement de Wawelia regia nov. subfam. gen. sp.] Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (597-603). [1660-7700].

wegetatywne. [La grefie et les bâtards

végétatifs.] Wszechświat, Warszawa, **27**, 1908, (567-571, 587-590). [3600 **3**550 **4**410]. 46690

 Nash, George V[alentine].
 Two new grasses from the West Indies.
 New York, N.Y., Bull.
 Torrey Bot. (1., 35, 1908, (301–302).
 [6000 8000 kc].

The story of the mangrove. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (73-78, with text fig.). [3280 5400].

A tragedy of the forest. [Effect of Clusia on host.] Torreva, New York, N.Y., 8, 1908, (255-259, with text fig.) [3200].

[Nasonov, N. V.] Насоновъ, Н. В. Федоръ Петровичъ Кеппенъ. Неролотъ. [Fr. Th. Коерреп. Nécrologie.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (1029–1031). [0010].

Nathansohn, Alexander v. Gran, H. H.

Nathorst, A[lfred] G[abriel]. Paläobotanische Mitteilungen. 3. Stockholm, Vet.-Ak. Handl., 43, No. 3, 1908, (14, mit 2 Taf.); 4. [Über die Untersuchung kutinisierter fossiler Pflanzenteile.] 5. [Über Nathorstia Heer.] 6. [Antholithus Zeilleri n. sp. mit noch erhaltenen Pollenkörnern aus den rhätischen Ablagerungen Schonens. 1 t.c. No. 6, 1908, (32, mit 4 Taf.); 7. Über Palissya, Stachyotaxus und Palaeotaxus. t.c. No. 8, 1908, (20, mit 3 Taf. und 12 Textfig.). F6500 -67001060]. 46695

Naumann, A. Der Schandauer Pflanzgarten mit seinen im Jahre 1907 fertiggestellten Neuanlagen. Ueber Berg u. Tal, Dresden, 31, 1908, (263-265). [0060]. 46696

Die Grasfluren der Erde, Deutschlands Wiesentypen und die Wertbestimmung des Wiesen-Heues. Zs. InfektKrankh., Berlin, 4, 1908, (50–101, mit 2 Taf.). [8000]. 46697

---- v. Drude, O.

Navas, Longinos. Observations sur le Congrès de Botanique de Vienne en 1905. Mans (Le), Bul. acad. internat. géog. bot., 1906, (9–16). [0020]. 46698

Nawaschin, S[ergej] et Hohnbaum, E. Index seminum in horto Universitatis imperialis Kiewensis anno 1907 (M-6590) collectorum. Kiev, Izv. Univ., 48, 2, 1908, (1-10). [0060]. 46699

Nawiasky, P. Ueber die Umsetzung von Aminesäuren durch Barproteus vulgaris. Ein Beitrag zum Stickstofiwechsel der Bakterien. Arch. [7700]. 46700

Needham, James G[corge]. An aquatic gall on the yellow water lily. Nymphaea advena. In: Hankinson, T. L. A biological survey of Walnut lake, Michigan. Lansing, Mich., 1908, (270-271, with text fig.). [4300 5400].

Neger, F[ranz] W[ilhelm]. Die Eigenart der Karstnatur. Aus. d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (481–492). [8000d4]

Pilzsporen durch Wind, Wasser und Tiere. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (257–263). [7700 3289]. 46703 Die pilzzüchtenden Bo-

strychiden. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (274–280). [7700 3220]. 46704

——— Ueber das epidemische Auftreten eines Eichenmeiltaues in einem grossen Teil von Europa. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (539-541). [4050 7700 8000 d 5400]. 46705

Ein Infektionsversuch mit

**Peridermium Strobi von Pinus monticola. Natw. Zs. Landw., Stuttgart,
6, 1908, (605). [4050 7700 6500
3225]. 46706

Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen. Tharander forstl. Jahrb., **58**, 1908, (201–225, mit 3 Taf.). [4050 6500 7700 3225 4150 4010]. 46707

 $\begin{array}{cccc} \hline & ----- & \text{Meltaupilze} & (\text{Erysipheen}). \\ \hline \text{Cfflanzenpathologische} & \text{Wandtafeln}. \\ \hline \text{Hrsg. v. C. v. Tubeuf.} & \text{Taf. IV.}). \\ \hline \text{Nebst Text, (17).} & 24 \text{ cm.} & \text{Stuttgart} \\ \hline \text{(E. Ulmer), 1908.} & 100 \times 80 \text{ cm. 3,60} \\ \hline \text{M. [4050 7700].} & 46708 \\ \hline \end{array}$

---- v. Dusen, P.

Negri, Giovanni. Le stazioni di piante microterme della pianura torinese. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906. Milano, 1907, (457-481). [8000 dh].

del genere Ephedra L. Torino, Atti

Acc. sc., **42**, 1907, (300–311). [6500 8000 dh].

Negro, C. v. Costanzo, G.

Neisser, M[ax]. Ein Abstich- und Zählapparat für Bakterienkolonien. Frankfurt a. M., Arb. Inst. exper. Ther., 1908, (51–56). [7700 0090].

Nelson, Edward M[illes]. Biddulphia mobiliensis. London, J. R. Mier. Soc., 1908, (158-159). [7400].

46712 Corethron criophilum. Castr. London, J. R. Micr. Soc., 1903. (430). [7400]. 46713

Němec, B[chumil]. Einige Regencrationsversuche an *Taraxacum*wurzeln. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (207– 215). [4250 1210 5400]. 46714

Neri, Filippo e Gherardi, Gastone, chimiche e batteriologiche sulle acque del fiume morto. Pisa, Annali delle Università toscane. 27, 1907, (1-131 con 2 carte). [7760 8000 dh].

Neschezadimenko, M. P. Ueber eine besondere Streptothrixart bei der chronischen Eiterung des Menschen. Crantralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (573-578, mit 1 Taf.). [7700].

Westler, A[nton]. Das Sekret der Drüsenhaare der Gattung Cypripedium mit besonderer Berücksichtigung seiner hautreizenden Wirkung. Berlin. Ber. D. bot. Ges., 25, (1907). 1908. (554–567, mit 1 Taf.). [3120-6000-2450]. 46717

Die hautreizende Wirkung der *Primula mollis* Hook. und *Pr. Arendsii* Pax. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (468–475, mit 1 Taf.). [3120 5400 2450].

Das Hautgift der Cypripedien. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (200–206). [3120–6000]. 46719

Neubauer, H. Das landwirtschaftliche Versuchswesen und die Tätigkeit der landwirtschaftlichen Versuchsstationen Preussens in den Jahren 1901–1905. Im Auftrage des Herrn Ministers für Landwirtschaft. Domänen u. Forsten bearb. Unter Mitwirkung von G. Elirodt, H. Höft, F. Kretzschmar, E. Molz u. W. Rommel. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908. ErgBd 1, (XI + 288). [0000]. 46720

Neuberg, Carl. Kohlehydrate. [In: Handbuch der Biochemie . . hrsg. v. Carl Oppenheimer. Bd 1.] Jena (G. Fischer), 1908, (150-225). [3120].

46721 Und Rosenberg, E. Ueber Bildung und Zersetzung von Fetten in der Natur. Petroleum, Berlin, 3, 1908, (729-734, 831-840). [3120]. 46722

Neumann, Fr. v. Parow, E.

Neumann, K. C. Ueber die Bestimmung der Keimfähigkeit des Rübensamens zu Handelszwecken. Atti Congr. chim., Roma, 3, 1907, (551-562). [1560].

Neumann, Kurt. Beitrag zur Biologie des Erregers der Kälberruhr-Colibacillosis. Centralbl. Bakt., Jena. Abt. 1, 46, Originale, 1908, (674-709). [7700].

Neumann, M. P. v. Bleuel, G.

Neumann, Richard. Aus Leben, Sage und Geschichte der Eibe in allgemeinverständlicher Darstellung. (Abhandl. zum Jahresber. des Bautzner Gymnasiums von 1907–08.) Bautzen (Druck v. E. M. Monse), 1908, (31, mit 2 Taf.). 27 cm. [6500 3120]. 46725

Neumann, Wilhelm v. Bartel, J.

Neureuter, Franz. Vorblüher. Natur u Offenb., Münster. **54**, 1908, (102–108). [3500—1500]. 46726

Nevinny, Jos. Die Rauschbeere (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verwechselung mit der Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces. Zs. Hyg., Leipzig, 59, 1908, (95-122). [5400 1560 3120].

Nevole, Johann. Vorarbeiten zu einer pflanzengeographischen Karte Oesterreichs. V. Das Hochschwabgebiet in Obersteiermark. Abh. 2001.bot. Ges. Wien. Jena. 4, 1908, H. 4. (1-42, mit 1 Karte). [8000 dk 3200].

Ucher einige interessante Pflanzen aus Steiermark und ein Herbar aus dem 17. Jahrhundert. Wien, Verh. ZoolBot. Ges. 58, 1908. (96-99). [6060-54.0 S000 dk]. 46729

Newbigin, Marion I. v. Stirling-Maxwell, Bart., Sir J. Newcombe, Frederick C[harles].
Problem of the causes of the formation of mechanical tissue in plants. Rep.
Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908,
[42]. [2450 3200].

Gravitation sensitiveness not confined to apex of root. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (96–110, mit 1 Taf.). [3180 3010 1210].

Newstead, Robert. The brown scale of the gooseberry and currant [Lecanium persicae var. ribis, Fitch]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (195-199, 5 figs.). [4100 4350 5400]. 46732

Neyraut, J[ean] E[dmond]. Rapport sur les herborisations faites aux environs de Cauterets. Paris, Bul. soc. bot., 54, 1907, (cii-exxv). [8000 df 46733]

 Nichols,
 M[ary]
 Louise.
 The development of the pollen of Sarracenia

 [With bibliography.]
 Bot.
 Gaz.,

 Chicago,
 Ill.,
 45, 1908, (31–37, with

 1 pl.).
 [1500 2640 5400].
 46734

Nichols, Maurice Barstow. Contributions to the knowledge of the California species of crustaceous corallines.

1. [With bibliography.] Berkeley, Univ. Cal. Pub. Bot., 3, 1908, (341-348, with pl.). [7400 8000 gi]. 46735

Nicholson, Charles. The botany of building estates. Nature Notes, London, 19, 1908, (85–88). [5000 de].

Nicholson, [William] Edw[ard]. Contributions to a list of the mosses and hepatics of Majorca. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (1-6). [7000 8000 dg].

Hastings and E. Sussex Nat., 1, 1908, (79-110). [7000 8000 de]. 46740

Nickel. Hagelschäden im Sommer 1908. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (650–652). [4200]. 46741

Nicolas, G. Sur la respiration intramoléculaire des organes végétatifs aériens des plantes vasculaires. Paris, (M-6590) C. R. Acad. sci., 146, 1908, (309–312). [3080]. 46742

Nicolas, G. v. Maige.

Nicolis, Enrico. Salone di paleontologia nel Musco Civico di Verona. III. Sguardo alla fauna e flora fossili bolcensi delle collezioni garoliane. Madonna Verona, Bollettino del Musco civico di Verona, Verona, 1, 1907, (38– 443). [†5000].

Nicolosi-Roncati, Francesco. La polinuclearità nella microspora della Dammara robusta C. Moore. Nota preliminare. Napoli, Rend. Acc. sc., 46, 1907, (145-148). [2640]. 46744

Ricerche su la conduttività clettrica e la pressione osmotica nei vegetali. (Prima comunicazione.) Napoli, Rend. Acc. sc., 46, 1907, (357– 364). [3020].

 Nicotra,
 Leopoldo.
 La biología generale.

 Acircale,
 Rend.
 e Mem. Acc.

 Zelanti,
 (Ser. 3), 4, 1907, (75–92).

 [3200].
 46746

— Teoria del frutto e sue consequenze filogenetiche. Acireale, Rend. e Mem. Acc. Zelanti, (Ser. 3), 5, 1907, (45-78). [1560–4700]. 46747

Sui generi delle cinaree italiane. Webbia, Firenze, 2, 1907, (403-422). [5400 8000 dh]. 46748

Niedenzu, F[ranz]. Malpighiacea nova andina. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (281). [5400 8000 hm]. 46749

De genere Hiraea. [Verzeichn. der Vorlesungen am kgl. Lyceum Hosianum zu Braunsberg im Wintersemester 1906-07.) Braunsberg (Druck v. Heyne), 1906, (3-17). 28 cm. [5400].

Nielsen, J. C. Nogle Iagttagelser over "Marvpletterne" [Some observations about the spots in pith.] Kjøbenhavn, Tids. Skov., 20b, 1908, (93-100, with illustr.). [4100]. 46751

Nielsen, [Peter] v. Lindhard, E.

Niemann, G[ustav]. Ueber das Sammeln und Präparieren der Kieselalgen (Diatomaceen). Mikrokosmos, Stuttgart, 1, 1908, (73-79). [7400 0090]. 46752
 Niemann, G[ustav].
 Einführung in pflanzenanatomische Untersuchungen.

 Mikrokosmos,
 Stuttgart,
 2, 1908, (25-38). [0090 1000].

| Miemann, Hugo E. Blüten und | Wachstumskalender i. J. 1908. Ra-| vensberger Bl., Bielefeld, **8**, 1908, (90). | [3350 dc]. 46755

Nienburg, Wilhelm. Zur Keimungs und Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen. Bot. Ztg. Leipzig, 66, Abt. 1, 1908, (183-209, mit 1 Tat.). [7400 3750 3160 1250 2450]. 46756

Niessen, J[oseph]. Ueber Zoocecidien und Cecidozoen des Niederrheins. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Ber. bot.-zool. Ver., (91–95). [4300].

Sind für die Durchforschung der Flora des Vereinsgebietes auch die fasziierten Pflanzen zu berücksichtigen? Bonn, Sitz Ber. Ges. Natk., 1908, 1909, Ber. bot.-zool. Ver., (8-16). [8000 dc 1800].

v. Grevillius, A. Y.

Niessen, Max von. Der Syphilis-Bacillus. Seine Geschichte, Literatur, Kultur und spezifische Pathogenität für Tiere und Menschen. Leipzig (O. Nemnich), 1908, (VII + 84, mit 37 Taf.). 36 cm. Geb. 25 M. [7700].

Nieuwenhuis, A[nton] W[illem]. Tinea albigena. Het kweeken van haar schimmel en de infectieproef met deze. [La teigne albigène. Culture du champignon et infection expérimentale.] Batavia, Geneesk, Tijdsher. Ned. Ind. 48, 1908, (35–51, av. 3 pl.). [7700].

Der Pilz von Tinea albigena. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), II, 2, 1908, (549–551). [7700].

Niezabitowski, Edward. Impatiens parviflora. (Polish) Wszechświat, Warszawa, 27, 1908, (797). [8000].

Mijdam, Henricus Wilhelmus Maria. Aerobacter tartarivorum. (Hollandais) Delft (van Marken), 1907, (86, av. 1 pl.). 24 cm. [3100 7700]. 46763 Niklewski, Bronislaw. Ein Bettrag zur Kenntnis wasserstoffoxydierender Mikroorganismen. II. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (469-473). [7700].

Nilson, A. Wodurch wird das unlösliche Eiweiss in Gerste und Malz während des Wachsens und Maischens löslich gemacht? Schwäb. Bierbr., Ulm, 33, 1904, (No. 42, S. 3-5). [3100 3750].

Nisbet, John v. Evelyn, J.

Nizza, Sebastiano. A proposito di una critica del Dott. G. Pollacci alla pubblicazione dal titolo: Il problema dell'aldeide formica nelle piante. Malpighia, Genova, 21, 1907, (530– 532). [3050]. 46767

Noack, F[ritz]. Krankheiten tropischer Nutzpflanzen. II. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 17, (1907), 1908, (345-355). [4000 4350]. 46768

Nobbe, F[riedrich] (Ref.), Richter, L. und Simon, J. Versuche über die wechselseitige Impfung verschiedener Leguminosengattungen mit Reinkulturen von Knöllehenbakterien. Landw. Versuchstat., Berlin, 68, 1908, (229– 252). [7700].

Noegerath, C[arl] T. Ueber den diagnostischen Wert der Züchtung menschenpathogener und saprophytischer Staphylokokken auf blut- und serumhaltigen Agarplatten. Charité Ann., Berlin, 32, 1908, (93–105). [7700]. 46770

Noll, [Fritz] Neue Beobachtungen an Laburnum Adami Poit. (Cytisus Adami hort.) Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, natw. Sektion, (38-54). [5400 3550 1500 3180 2740 4410]. 46771

Ueber ein Adventiv-Wurzelsystem bei dikotylen Pflanzen. Bonn, SitzBer. Bes. Natk., 1907, 1908, natw. Sektion, (54-57). [1210 3010]. 46772

Experimentelle Untersuchungen über Windbeschädigungen an Pflanzen. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, natw. Sektion, (58-68). [4150]. Noll, [Fritz]. Vorläufiger Abschluss der Versuche über die Bestimmung des Geschlechts bei diözischen Pflanzen. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, natw. Sektion, (68–91). [3440 3450 4410].

ähnliche Form der Capsella Bursa Pastoris Mnch. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, natw. Sektion, (91-96). [5400 4500 4410 1550]. 46775

- v. Strasburger, E.

Nomura, Hikotaro. Kuwa no ki saikinbyo no kenkyu. [On the bacterial disease of mulberry-tree.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (213-218, 243-246). [7700 4050].

Nonnotte, M. et Sartory, A[uguste]-Procédé pratique de conservation des préparations microscopiques de végétaux. Paris, C. R. soc. biol., 64, 1908, (1136-1137). [0090]. 46777

Nordenson, Ebba v. Euler, H.

Nordström, Karl B. Växtgeografiska anteckningar för Bleking. [Pilanzengeographische Aufzeichnungen aus Bleking.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (40)–(43)). [8000 da].

Några skandinaviska adventivväxter. [Einige : kandinavische Adventiv-Pflanzen.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd., (43)-(44)). [5000 8000 da]. 46779

Norén, O[arl] O[uo]. Zur Entwicklungsgeschichte des Juniperus communis. Akademische Abhandlung. Upsala, Univ. Arsskr., 1907, Matem. och naturvet., 1, 64, mit 4 Taf.). [2380 6500].

Zur Kenntnis der Entwicklung von Saxegothaea conspicua Lindl. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (101-122, with pls.). [2380 6500]. 46781

Nowak, Jules. Le bacille de Bang et sa biologie. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (541-555). [7700].

Müsslin, O[tto]. Zur Biologie der Gattung Chermes. Biol. Centralbi., Leipzig, 28, 1908, (333-343, 710-725, 737-753). [4100 4300]. 46783 — Zur Biologie der Chermes

piceae Ratz. Verh. D. zool. Ges., Leipzig, 18, 1908, (205-224). [4100]. 40784
 Nussbaum, H. Chr[istian].
 Die Bekämpfung des Hausschwammes durch hohe Wärmegrade.
 D. Bauztg, Berlin, 42, 1908, (460).
 [7700 4050 4050].

 Nuttall, G. Clarke.
 Honey hiding places.
 Knowledge and Sci. News, London, 5, 1908, (96–99, figs. 1–13).
 11-13).
 46786

Nyárády, E. Gyula v. Kümmerle, J. B.

Nyholm, E. T. Bidrag till kännedomom barrträdens och björkens vertikala utbredning i delar af Sodankyläsocken. [Zur Kenntnis der vertikalen Verbreitung der Nadelbäume und der Birko in Teilen vom Kirchspiel Sodankylä.] Helsingfors. F. Forstfören. Medd., 19, 1903, (332–337). [3200 8000 dba].

Oberlin. Der kultivierte Weinstock wiedersteht der Reblaus. Wein am Oberrhein, Mülhausen i. E., 3, 1907, Nr. 12, (3-4); Nr. 13, (5-6). [4100]. 46788

Obser, Karl. Markgräfin Karoline Luise von Baden und ihr botanisches Sammelwerk. Zs. Gesch. Oberrhein, Heidelberg, N. F., 23, 1908, (41–78). [0010 0032].

Oss, Adolf. Ueber die Autolyse der Mitosen. Bot. Ztg, Leipzig, 66 Abt. 1, 1908, (89-120, mit 1 Taf.). [2740 3100 0090 3200]. 46790

Osterle, O[tto] A. und Tisza, Ed-Ueber die Bestandteile der Wurzelrinde von Morinda citrifolia L. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (150–164). [3120—1210—5400]. 46791

Oestrup, Ernst. Beiträge zur Kenntnis der Diatorenflora der Kossogolbeckens in der nordwestlichen Mongolei. Hedwegia, Dresden, 48, 1908, (74–100, mit 2 Taf.). [7400 050 8000 eb].

Offner, J. v. Vidal, L.

Ohlmer, W. Ueber den Einfluss der Düngung und der Bodenfeuchtigkeit bei gleichem Standraum auf die Anlage und Ausbildung der Achre und die Ausbildung der Kolbenform beim Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizen. Auszug aus der . . . Diss. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (153–171, mit 4 Taf.). [3060 3450 3450 3450 3450]

Ohm, Max. Die Balata. Apoth-Ztg, Berlin, 23, 1908, (33-34). [3120]. 46794

 Ohmann, Martin.
 Ueber die Art und das Zustandekommen der Verwachsung zweier Pfropfsymbionten.

 Centralbl.
 Bakt.
 Jena.
 Abt. 2, 21, 1908, (232-256, 318-329).
 3600
 3220
 46796

Ohno, N. Ucber das Abklingen von geotropischen und heliotropischen Reizvorgängen. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 45, 1908, (601-643). [3180]. 46797

Okamura, Kintaro. Icones of Japanese algæ. Vol. 1, No. 4-6. Tokyo, 1907, (65-146). 28 cm. [7400]. 46798

Okamura, Shutei. Contributions to the study of Japanese Bryophyta: I. On two new genera of Musci. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (29-31, 41-44, with pl.), Japanese (65-68, 93-103), [7000].

Nipponsan sentairui kenkyu hokoku. Ni. Zenigokezoku no yukitaku fukugen ni tsukite. [Contributions to the study of Japanese Bryophyta. II. On the regeneration of the antheridial receptacle of Marchantia.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (140–142, 177–181, with pl.). [7000].

[Okinševič, N.] Окиншевичъ, Н. Двудольныя стверной Бессарабіи, собранныя літкомъ 1902 года. [Die Dicotyledonen von Nord-Bessarabien.] Odessa, Mém. Soc. nat., 31, 1908, (61—118, 120—128, deutsch. Rés. 119). [8000 dbb].

 Olive, Edgar W[illiam].
 Sexual cell fusions and vegetative nuclear divisions in the rusts.
 Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (331-360, p. 22).

 1908, (331-360, p. 22).
 [1660 2640 2640 46802]

Oliver, F[rancis] W[all]. [Sec.] The structure of fossil plants. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (432); Third Report, οp. cit. 1907, [1908], (408), [0020 1000].

affinities of Physostoma elegans (Willliamson), a pteridospermous seed from the coal measures. London, Rep. Brit. Ass., **1907**, [1908], (690). [1560 46804

Oliver, F[rancis] W[all]. On the inter-relation of scientific studies. [Inaugural address to the Natural Sciences Society.] Knowledge and Sci. News, London, 5, 1908, (75–77). [0040 3060].

Oliver, G. E. South African plants: notes on those of medicinal interest. Chem. and Drug., London, 72, 1908, (20, 140, 645, figs.); 73, 1908, (325, figs.). [8000 fg].

Olivier, [Henri]. Les principaux parasites de nos Lichens français (suite). Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (42–48, 187–200, 253–264); 1907, (123–128, 162–176, 232–240). [7600 8000 af].

Olivier, Ernest. Un cas de fasciation. Rev. sci. Bourbon., Moulins, 19, 1906, (152). [1800 5400]. 46808

 par
 Exoascus
 Cerasus
 avium
 déformé

 bon.
 Moulins,
 19, 1906, (152).
 [4050]

 5400
 7700].
 46809

Les transformations de la flore à Moulins. Rev. sci. Bourbon., Moulins, 20, 1907, (5–16); Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (151–161). [8000 df].

Olivier, S[imon] C[ornelis] J[o-hannes]. Over de samenstelling van carl olineum in verband met het gebruik dier stof als middel tegen plantenziekten. [Sur la composition du carbolinéum au point de vue de son emploi comme remède contre les maladies des plantes.]. Amsterdam, Chem. Weekbl., 5, 1908, (79-84). [4350].

Omeis, [Theodor]. Kritik über einige neuere Peronospora-Bekämpfungsmittel. Fränk. Weinbau, Würzburg, 33, 1908, (89). [4350]. 46812

Omeis, [Theodor]. Ueber das Peronospora-Bekämpfungsmittel Kristall-Azurin." Fränk. Weinbau, Würzburg, 33, 1908, (12). [4350]. 46813

[Omelianskii, V. L.] Омельянскій, В. Л. О прим'яненін бактеріологическаго метода при химическомъ апализѣ. [Ueber die Anwendung der bacteriologischen Methode in der chemischen Analyse.] St. Peterburg,

Žurn. russ. fiz.-chim. Obšč., Chim. častĭ, **39**, 3 and 4, 1907, (27–39+41–51). [3100 3070]. 46814

Olo, Kotaro. Studies on some extranuptial nectaries. Tokyo, J. Coll. Sci., 23, Art, 3, 1908, (1-28, with pl.). [2450]. 46815

Oppenheimer, Carl. Die Pflanzlichen Miktroorganismen und die Menschheit. T. 2. [In: Der Mensch u. d. Erde, hrsg. v. H. Kraemer. Bd 4.] Berlin, Leipzig (Bong & Co.), (1908), (313–404, mit Taf.). [7700].

Methodologie der Enzymforschungen. [In: Handbuch d. physiologischen Methodik, hrsg. v. R.
Tigerstedt. Bd 2. Abt. 2.] Leipzig
(S. Hirzel), 1908, (54–98). [3100].
46817

Oppermann, A[dolf]. Rödgranens Vækst paa god, midtjydsk Hedejord. [The growth of Picea excelsa in good heath-ground in central Jutland.] Köbenhavn, Det forstlige Forsögsvæsen, 1, 1908, (321-352). [3200].

Vrange Bøge i det nordøstlige Sjælland. [Aberrant beech-trees in north-eastern Sjælland.] Kjöbenhavn, Forstl. Forsögsvæsen, 2, 1908, (29–256, with 129 illustr.). [1800 4410]. 46819

[O:lov, I.] Орловъ, И. Краткая пояснительная записка къ схематической картограммѣ почвъ Атбасар-скаго уѣзда. [Kurze Erläuterung zur schematischen Kartogramme der Bodenarten des Kreises Atbasar (Gouv. Akmolinsk).] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč. 34, 1908, (1–21, mit 1 Karte). [8000 ecc]. 46820

Omezzana, T. et Chateau, E[mile]. Florule raisonnée du Brionnais (suite). Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, (49-114). [8000 df). 46821

 Ortlepp,
 Karl.
 Der Einfluss des Blütenfüllung der Tulpen.
 Flora, Jena, 98, 1908, (406–422).

 [3200 1500 1800 6000 3060].
 46822

Ortmann, A[rnold] E[dward]. The distribution of closely allied species. Science, New York, N. Y., (N. Ser.), 27, 1908, (427-429). Osborne, Thomas B[urr]. The proteins of the wheat kernel. Washington (Carnegie Institution Pub. No. 84), 1907, (119). 25 cm. [3120]. 46824

Dur present knowledge of plant proteins. [An address delivered before the American chemical society at New Haven, Conn., July 1, 1908.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.) 28, 1908, (417-427). [3120]. 46825

Chemie der Proteïnkörper des Weizenkornes. III. Hydrolyse der Weizen-Proteïne. (Bearb. u. übers. von V. Grissmayer.) Zs. anal. Chem., Wiesbaden, 47, 1908, (81-105). [3120 1560 6000].

[Ossendovskii, A. M.] Оссендовскій, А. М. О двухъ сортажъ культпрус-А. М. О двухъ сортажъ культпрускихъ вът Японіи и Китать плъспевыхъгрибовъ. [Sur deux variétés de moissisure cultivées par les Japonais et les Chinois.] St. Peterburg, Žurn. russ. fiz.-chim. Obšč., Chim. Častī, 38, 7, 1906, (1070–1071). [3120–3130–3100 7700].

 Osswald, L[ouis].
 Hieracium aurantiacum L. im Harz.

 Ver., N. F., H.
 23, 1908, (30–33).

 [5400 8000 dc].
 46828

Ottenfeld, C. H. Phytoplankton aus dem Victoria Nyanza. Sammelausbeute von A. Borgert, 1904-1905. VIII. Abhandlung. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb. Leipzig, 44, 1908, (330-350). [9050 8000 fe 7400].

The land-vegetation of the Færöes with special reference to the bigher plants. Copenhagen, Botany of the Færöes, 3, 1908, (865–1026, with illustr.); Edinburgh, Scot. Geogr. Mag., 24, 1908, (260–261). [3200 8000 da].

Malegræssets (Zostera marina's) Vækstforhold og Udbredelse i vore Farvande. [On the growth of Zostera marina and its distribution in Danish waters.] Kjöbenhavn, Ber. Biol. Stat., 16, 1908, (61, with ill.). [3200 6000 8000 da]. 46831

the Aral Sea and its affluents, with an enumeration of the Algæ observed. [Taskent] Izv. Turk. otd. russ. geogr. Obšč., (St. Peterburg), 4, 8, 1908,

(123-225, with 3 pl.). [8000 eac h 7400 9050]. 46832

Ostenfeld, C. H. Bemærkninger i anledning af nogle forsög med spireevnen hos frö, der har passeret en fugls fordögless organer. [Remarks on an experiment concerning the germination of seeds which have passed through the digestive apparatus of a bird.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (1–11, English summary 9–11). [3750–3280].

--- v. Mentz, August.

Osterhout, W[inthrop]. J[ohn] V[an-leuven]. On the importance of physio-logically balanced solutions for plants.

2. Fresh-water and terrestrial plants.

Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (259-272, with tables, text fig.).

[3060]

3200].

The antagonistic action of magnesium and potassium. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (117-124, 271, with 3 text fig., tables). [3060 4000]. 46835

The value of sodium to plants by reason of its protective action. Berkeley, Univ. Cal. Pub. Bot., 3, 1908, (331-337). [3000]. 48336

— Weitere Untersuchungen über die Vereinstimmung der Salzwirkungen bei Tieren und Pflanzen. Die Schutzwirkung des Natriums für Pflanzen. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig. 46, 1908, (121-136). [4150 3060].

Ostwald, Wolfgang. Ueber die zeitlichen Eigenschaften der Entwicklungsvorgänge. Vortr. EntwMech., Leipzig,. H. 5, 1908, (1-71, mit 11 Taf.). [3160].

Ott de Vries, J. J. v. Boekhout, F. W. J.

Otto, Alfred. Obstbaumschädlinge im Sommer 1908 am Kgl. Pom. Institut zu Proskaue. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (173–174). [4100].

Otto, R[ichard]. Vergleichende Düngungsverseche mit Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und anderen Stickstoffdüngern bei Hafer, Salat und Kohlrabi. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79 (1907), II, 1, 1908, (150–153).

versuche mit Stickstofikalk, Kalkstick-

stofi, Chilesalpeter und schwefelsaurem Ammoniak bei Hafer (Ligowo). Breslau, Zs. LandwKammer, 12, 1908, (521– 522). [3060 3120]. 46841

Otto, R[ichard]. Vergleichende Düngungsversuche mit Stickstoffkalk, Kalkstickstoff, Chilesalpeter und schwefelsaurem Ammoniak bei Futterüben. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (1). [3060].

Die Wirkung von Stickstofikalk und Kalkstickstoft im Vergleich mit Chilisalpeter bei Gemüsearten (Salat und Kohlrabi). Gartenftora, Berlin, **57**, 1908, (12–17). [3060 3120]. 46843

Versuche über Beeinflussung der Kopf- und Knollenausbildung bei Gemüsearten. Gartenflora, Berlin, 57, 1908, (128-133). [3010 3200 3060 1060]. 46844

Ueber den Einfluss von Pflanzennährstalösungen verschiedener Konzentration auf den Ertrag der Gemüseerten. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (430-432). [3060]. 46845

Oudemans, C[orneille] A[ntoine]
J[ean] A[braham] en Vries, Hugo de.
Leerboek der Plantenkunde ten gebruike bij het hooger onderwijs. Vierde
deel. Handleiding bij het beoefenen
der systematische Plantkunde door
A[nna] Buekers. [Manuel de Botanique à l'usage de l'enseignement
supérieur. Quatrième partie. Guide
pour l'étude de la botanique systématique.] Haarlem (Tjeenk Willink),
1908, (195, av. figs.). 22 cm. [6030].

Owen, Maria L. The three adventive heaths of Nantucket, Massachusetts.
 Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (173–179). [5400 8000 gg].

 Pabst.
 Zum
 Nonnenfrass
 des

 Jahres 1908.
 D.
 Forstztg, Neudamm,

 23, 1908, (932-933).
 [4100 4350].
 4350].

 46848
 48848

Pace, Lulu. Fertilization in Cypripedium. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (353-374, with 4 pl., 1 text fig.). [3500 6000]. 46849

Pacottet, Paul. Die Peronospora im Wasgau und oberen Rheinbecken. Wein am Oberrhein, Mülhausen i. E., 3, 1907, Nr. 12, (2); Nr. 13, (1–2); Nr. 14, (1–2); Nr. 15, (4–5); Nr. 16, (4–6). [4050]. Pacottet, Paul v. Viala.

[Paczoski, Josif Konradovič.] Пачоскій, І. Матеріалы для флоры стверной части Таврической губерніи. [Materialien fur Flora des nördlichen Teiles des taurischen Gouvernements.] Odessa, Mém. Soc. nat., 31, 1908, (1–59, mit 2 Taf.). [8000 dbb]. 46851

Padlewsky, L. Eine neue Anegrünagars zum Nachweis von Bacillen der Typhusgruppe. Bakt., Jena, Abt. I, 47, Originale, 1908, (540-544). [7700].

 Paessler,
 Johannes.
 Die
 Malletrinde

 rinde als
 Gerbmaterial.
 Tropenpflanzer,

 pflanzer,
 Berlin,
 12,
 1908,
 (178-187).

 [3120
 2450
 5400].
 46853

Paladino, A. v. Gosio, B.

 Paldele,
 Joh.
 Eine Krankheit des

 Evonymus japonicus.
 Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt,
 23, 1908, (567).
 [4050

 5400
 7700].
 46854

[Palibin, Ivan Vladimirovič.] Палибинъ, II. Замѣтка о двухъ видажь флоры Кавказа. [Notiz über zwei Arten der Flora des Kaukasus.] Jurjev, Arten horti bot., 8, (1907), 1908, (249—251). [8000 dbd 5400 6000]. 46855

Къ вопросу о синоними Кавказскаго бука. [Die Synonymie der kaukasischen Buche.] Jurjev, Acta horti bot., **8**, (1907), 1908, (251–253). [5400 8000 dbd]. 46856

Охотеко-Камчагской горной экспедиціп проф. К. И. Вогдановича. [Die botanischen Sammlungen der Ochotsk-Kamtschatka-Expedition von Prof. K. I. Bogdanovič.] Jurjev, Acta horti bot., 9, 1908, (87-95). [8000 eab]. 46837

Отчеть о палеофитолопических изслѣдованиях въ юговосточной Россіи лѣтомъ 1904-1905 гг. [Ueber palaeophytologische Untersuchungen im südöstichen Russland in den Jahren 1904-1905.] Mater. geol. Russ., St. Petersburg, 33, 2, 1908, (261 295). [8000 dbc]. 46858

— Ueber die Flora der sarmatischen Ablagerungen der Kryun
und des Kaukasus. St. Peterburg,
Verh. russ. mineral. Ges., 43, 1905,
(243–269, mit 3 Taf.). [8000 dbb db6
6500 5400]. 46859

[Palibin, Ivan Vladimirovič.] Палибинъ, И. Ueber die Entdeckung von Sequoia-Resten auf West-Spitzbergen. St. Petersburg, Verh. russ. mineral. Ges., 44, 1906, (411-414, mit 1 Taf.). [6500 8000 kā†]. 46860

— Notiz über Pflanzenreste am Flusse Wantzin (Mandschurei). St. Peterburg, Verh. russ. mineral. Ges., 44, 1906, (415–417). [8000 eb†].

Fossile Pflanzen aus den Kohlenlagern von Fuschun in der südlichen Mandschurei. St. Petersburg, Verh. russ. mineral. Ges., 44, 1906, (419-434, mit Abbild.). [8000 eb†].

— Пскопаемыя растенія береговъ Аральскаго моря. [Die fossilen Pflanzenreste der Küsten des Aralsees.] [Taškent] Izv. Turk. otd. russ. geogr. Obšč., (St. Peterburg), 4, 7, 1907, (1–19, mit 1 Abbild. und 3 Taf.). [8000 eac].

---- v. Fedčenko, B. A.

Palla, Eduard. Gegen den Artikel 36 der internationalen Regeln der botanischen Nomenklatur. Oest. Bot. Zschr., Wien, 58, 1908, (55–60). [0070] 46864

[Palladin, Vladimir Ivanovič.]
Патладинъ, В. II. Дыхательные
пигменты растеній. [Les pigments
respiratoires des plantes.] St. Peterburg, Bull. As. sc., (sér. 6), 2, 1908,
(447—459); Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 55, 1908, (207—
222). [3080 3120 3100]. 46865

участіе редуктавы въпропессѣ спиртового броженія. [Rôle de la reductase dans la fermentation alcoolique.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (scr. 6.), 2, 1908, (667–672). [3100]. 46866

Распространеніе и образованіе дыхагельных тромогеновъ въ растепіяхть. [Sur la répartition et la formation des chromogènes respiratoires dans les plantes.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6.), 2, 1908, (977-990); Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (378-394). [3080 3100 3120 7700].

— Das Blut der Pflanzen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (125–132). [3100 3120 3680 2780]. 46868

 1Falladin, Vladimir Ivanovič.]
 Пазданить, В. И. Анатомія растеній.

 Далатоміе der Pflanzen.]
 4-te Aufl. St.

 Petersburg, 1908, (IV+198, mit 185
 Abbild.).

 25 cm.
 1 Rub. 75 Kop.

 1000
 2450].

 Physiologie der Pflanzen.]
 растеній.

 lage.
 St. Peterburg, 1908, (V+357+1, mit 5 Portr. und 177 Abbild.).

 26 cm.
 2 Rub. 50 Kop. [3006].

 46870
 46870

Palm, Björn. Till kännedomen om Stockholmstraktens svampflora. [Zur Kenntnis der Pilzflora der Stockholmer Gegend.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (38–48). [7700 8000 da].

46871

Scolopendrium vulgare
Sm. i Halland. [Scolopendrium vulgare
Sm. in Halland.] Sv. Bot. Tidskr.,
Stockholm, 2, 1908, (151-156). [6700
8000 da].

- v. Lagerheim, G.

Palmans, Léop. Détermination microscopique du bois des principales essences feuillues des forêts et des routes belges. Bulletin de l'Agriculture, 1907, (395-419). [2450 8000 dd]. 46873

 Palmer, T. C[halkley].
 Rare local ferns.
 Media, Pa., Proc. Delaware Co.

 Inst. Sci., 2, 1906, (34-46).
 [6700
 46874

The nature of diatom motion. Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci., 1, 1906, (116-125). [3180 7400].

 Palmgren, Alvar.
 Rosa-former från

 Åland.
 [Rosa-Formen aus Åland.]

 Helsingfors, Medd. Soc.
 Fauna et Fl.

 Fenn.
 34, 1908, (16, deutsch. Ref.

 215, 217).
 [8000 dba].

Phallus impudicus från Åland. [Phallus impudicus aus Åland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (26–27, deutsch. Ref.). [7700]. 46877

Pammel, L[ouis] H[ermann] and Fogel, Estelle D. A catalogue of the poisonous plants of Iowa. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 14, 1907, (147-176, with maps). [8000 gi]. 46878

on the histological structure and specific

gravity of the seeds of *Pyrus*. [With bibliography.] Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., **15**, 1908, (47–55, with illus.). [1560]. 46879

Pampanini, Renato. Astragalus alopecuriodes Linneo (em. Pampanini). Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (327-480, con 6 tav.). [5400].

Un manipolo di piante nuove. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (591-607). [5400 6000]. 46881

Una nuova pianta ornamentale [Cassia alata]. Firenze, Bull. Soc. toscana di orticultura, 32, 1907, (291-292). [5400]. 46882

— v. Fiori, A.

Pantanelli, Enrico. Meccanismo di secrezione degli enzimi. II, III. Ann. bot., Roma, 5, 1907, (229-272, 355-46883

---- v. Cuboni, G.

Pantocsek, József. A növények érzéki élete. [Cber Leben der Pflanzen.] Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, **34**, 1907, (239–272). [3180]. 46885

 Paoletti, Giulio.
 La flora del lago

 di S. Daniele in Friuli
 Il Mondo sotterranco,

 terranco,
 Udine,
 3,
 1907,
 (69-76).

 [8000 dh
 9050].
 46886

--- v. Fiori, A.

Paoli, Guido v. Berlese, A.

 Paolini, Vincenzo.
 Intorno alla Scafati, Boll.

 fatica delle leguminose.
 Scafati, Boll.

 teen. colt. tabacchi, 6, 1907, (167–170).
 [3220].

Caso di concrescenza in una pianta di Samsun. Scafati, Boll. tecn. colt. tabacchi, 6, 1907, (263–264. con 1 tav.). [1800].

[Pappusch], Otto. Beobachtungen über Blütezeiten von Pflanzen. Ravensberger Bl., Bielefeld, **8**, 1908, (69-70). [3350 dc]. Pardé, L[éon Gabriel Charles]. Les essences forestières exotiques à la station d'essais de Grafrath. Paris, Bull. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (131– 155). [0060 3200]. 46890

L'Arboretum de la Maulévrie à Angers. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, **3**, 1908, (108-137), [0060 3000]. 46891

Excursions dendrologiques à Courset (Pas-de-Calais), Pouilly (Oise), Cherbourg, Frémont et Martinvart (Manche), Faris, Bul. Soc. dendrol. France, 3, 1908, (209–224). [8000 df 3200 0060]. 46892

Paris, [Gabriel Edouard]. Florule bryologique de la Guinée française. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, Mémoire 14, (1-66). [7000 8000 jd]. 46893

Muscinées de l'Asie orientale. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (29–33, 41–49); 35, 1908, (40–55, 125– 129). [7000 8000 e ed]. 46894

Muscinées de l'Afrique occidentale française. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (93–99); **35**, 1908, (1–6, 57–61). [7000 8000 fd]. 46895

Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (61). [7000].

Paris, Louis v. Anelair, J.

Other teratological notes.
Torreya, New York, N.Y., 8, 1908,
(164–167, with text fig.). [1800].
46899

Parkin, John v. Arber, E. A. Newell.

 Parlin,
 J[ohn]
 C[rawford].
 Some

 Maine addenda.
 Rhodora,
 Boston,

 Mass., 10, 1908, (146).
 [8000 gg].
 46900

Parow, E. und Neumann, Fr. Versuche über Stärkeausbeute bei verschiedenen Kartoffelarten der Ernte des Jahres 1907. Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, (76-77). [3120].

Parrozzani, A. v. Scurti, F.

 Pasquale,
 Fortunato.
 Quarto contributo alla flora della provincia di Reggio Calabria.
 Boll.
 Naturalista, Siena, 26
 1906. (105-110).
 27, 1907.

 (50-51, 77, 86-87).
 [8000 dh].
 46902

Passerini, Napoleone e Cecconi, G. Osservazioni sopra l'alimentazione degli uccelli. Firenze, Atti. Acc. Georgot., 85, 1907, (334-424). [3280]. 40903

 Passon,
 Max.
 Ein Beitrag zur

 Kultur der Sonnenblumen.
 [Samen.]

 D. landw. Presse,
 Berlin,
 35, 1908,

 (873).
 [5400 3120].
 46904

Einige tropische Stickstofffänger. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (974–975). [3060–3120]. 46905

Passy, Pierre. La variation de la forme dans les fruits. Paris, J. soc. horticult. France, (sér. 4), 9, 1908, (40-42, 164-165, av. fig.). [4500]. 46906

Patouillard, N[arcisse]. Le Ratia, nouveau genre de la série des Cauloglossum. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (50–52). [7700 8000 il]. 46907

du Tonkin. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (69-79). [7700 8000 ed]. 46908

Quelques champignons de l'Afrique occidentale. Paris, Bul. soc. mycol., **23**, 1907, (80-85). [7700 8000 f].

Patten, Andrew J. v. Sackett, W. G.

Patursson, Gazet. List of popular plant-names from the Faröes. Botany of the Faröes based upon Danish investigations, part III. Copenhagen and Christiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1908, (864–866). [0030 8000 da]. 46910

Patuto, Salvatore. Contributo allo studio delle Plantaginee. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, 15, 1907, (193-203). [5400].

Distribuzione geografica delle Plantaginee. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **15**, 1907, (497–508). [8000]. 46912

 Pauksch, Julius.
 Das magnetische

 Verhalten der Pflanzengewebe.
 Wien.

 SitzBer.
 Ak.
 Wiss.,
 115,
 Abt.
 I.,
 1906,

 (553-575).
 [3020].
 46913

Paul H[ermann]. Die Kalkfeindlichkeit der Sphagna und ihre Ursache, nebst einem Anhang über die Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser. Mitt. bayr. MoorkultAnst., Stuttgart, H. 2, 1908, (63–118, mit 2 Taf.). [7000 3200 3060 3040 4150 4010]. 46914

 Paulin, A[Ifons].
 Die Farne Krains.

 JahrBer. d.k.k. I.
 Staatsgymnasiums

 zu Laibach, 1905–1996, 1906, (3–44).
 46915

 46915
 46915

Uebersicht der in Krain tisher nachgewiesenen Formen aus der Gattung Alchemilla L. JahrBer. d. k.k. I. Staatsgymnasiums zu Laibach, 1906–1907, 1907, (3–19). [5400 8000 dk]. 46916

Paulsen, Ove. The Peridiniales of Danish waters. Köbenhavn, Meddeleser fra Kommissioner for Havundersögelser, Serie Plankton 1, No. 5, 1907, (26, with illustr.). 34½ × 27 cm. [7400 8000 da 9100]. 46917

Peridiniales, [In:
Nordisches Plankton. Lfg 8.] Kiel
u. Leipzig (Lipsius & Tischer). 1908,
(XVIII 1-XVIII 124). [7400 9100].
46918

Pavolini, Angiolo F[erdinando]. Una nuova specie di Clematis da pien'aria. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (285–286). [5400]. 46919

 Pawlewski,
 Br[onislaw].
 Xanthium

 spinosum.
 Wszechświat,
 Warszawa,

 27, 1908, (573–574).
 [8000].
 46920

 Pax,
 F[erdinand].
 Bambusium

 sepultum
 Andrä.
 Breslau,
 Jahresber.

 Ges.
 vaterl.
 Cultur,
 85 (1997),
 1908,

 zool.-bot.
 Sect., (19-20),
 [5400+].
 [5400+].

46921

Ueber Tertiärpflanzen aus Siebenbürgen. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultui. **85** (1907), 1908. zool.-bot. Sect., (21-24). [5000+6929]

Die Tertiärflora des Zsiltales. Unter Mitwirkung von A. Lingelsheim. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (49-75). [8000 dl† 5000† 5400† 3200]. 46923

Einige neue Pflanzen der bolivianischen Flora. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin. **5**, 1908, (225–227). [8000 hg 5400]. 46924

 (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (27–28). [5400 8000 dc]. 46925

 Pax, F[erdinand].
 Die Archhieracien der Zentralkarpathen.
 Breslau. Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86 (1908), 1909, 2001.-bot. Sect., (30-39).
 [5400 8000 dk].

— Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd. II. (Die Vegetation der Erde, hrsg. v. A[dolf] Engler und O[skar] Drude. X.) Leipzig (W. Engelmann), 1908, (VIII + 322, mit 1 Karte). 26 cm. 25 M. [8000 dk 3200 7000 4700]. 46927

Water-carried species [Arenaria verna, Linn.]. Naturalist, London, 1908, (288). [5400]. 46929

| and Reynolds, Bernard. |
Two Lincolnshire plants [Limonium bellidifolium and Cochlearia danica]. |
J. Bot., London, 46, 1908, (359-366). |
[5400 8000 de]. 46930

Pearce, Elsie B. and Barker, B. T. P. The yeast flora of bottled ciders. J. Agric. Sci., Cambridge, 3, 1908, [1907], (55-79, pl. 1-7). [1660 2640 3100 7700].

Pearson, H[enry] H[arold] W[elch]. Some South African cycads: their habitats, habits and associates. London, Rep. Brit. Ass., **1906**, [1907], (738-739). [6500 8000 fg]. 46932

A botanical excursion in the Welwitschia desert. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (685). [5000 8000 fg]. 46933

Further observations on Welwitschia. [Abstract.] London, Proc. R. Soc., B. **80**, 1908, (530–531). [1500–2380–3500–6500]. 46934

Pearson, H[enry] H[arold] W[elch] v. Gregory, R. P.

Pease, Arthur Stanley. Preliminary lists of New England plants. 15. Addenda. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908. (36). [8000 gg]. 46935

Cambridge, Massachusetts. [Neslia paniculata, Thymus Serpyllum, Colutea

arborescens and Epilobium hirsutum.] Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (167). [8000 gg].

Pechon, I. Principales maladics des arbres et des peuplements forestiers dues aux champignons parasites. (Conférence.) Bruxelles, Bul. Soc. centr. forest., 14, 1907, (324–332, 398–409). [4000].

 Peck,
 Charles H[orton].
 Report of the State botanist 1907.
 [Including papers on New York species of Crataegus by C. S. Sargent.]
 Albany, Educ. Dept. N. Y. St. Mus. Bull. No. 122, 1908, (1-175, with col. pl.).

 10020
 5400
 7700
 8000 gg].
 46938

———— New species of fungi. J. Mycol., Columbus, Ohio, **14**, 1908, (1-3). [7700 8000 gg]. 46939

Pedersen, P. M. Botaniske Meddelelser fra Sydfyn. [Floristic contributions from Southern Funen.] København, Flora og Fauna, 1906, (8–12). [8000 da].

Peglion, Vittorio. Per la rigenerazione del pesco. Bologna, Ann. Soc. agr. prov., 47, 1907, (73-93). [4000].

 Peirce, Mary F.
 Note on Weigela

 rosea.
 [Small gland at base of blossom.]

 Red.
 Boston, Mass., 10, 1908, (131-132).

 [1500
 5400].

 46942

Peirson, H. Oecology of *Montia fontana*. J. Bot., London, **46**, 1908, (124). [3200 5400]. 46943

Pekelharing, Nicolaas Rutger. Systematisch-anatomisch onderzoek van den bouw der bladschijf in de familië der Theaceae. [Etude systématique de l'anatomie de la lame foliaire dans la famille des Théacées.] Groningen (M. de Waal), 1908, (116). 23 cm. 1060 54001.

Peklo, Jaroslav. Epifytické mykorhizy. I. Monotropa Hypopoitis. [Epiphytische Mycorrbizen. I. Monotropa Hypopitis.] Prag, Rozpr. České Ak. Frant. Jos., 1908, (25 mit 1 Taf.). [3220].

Peli, Arrigo v. Ravenna, C.

Pellegrin, François. Recherches anatomiques sur la classification des genêts et des cytises. Ann. Sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9). 7, 1908, (129–320). [1000 5400].

Pellegrini, Vittorio. La Cnethocampa Pityocampa e modo di combatterla. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, M.Iano, 1907, (744-746). [4350].

Pellet, Henri et Vuaflart, L. Gomposition minérale et azotée de la betterare à sucre pendant la végétation. Atti Congr. chim., Roma, 3, 1907, (840-853). [3120]. 46048

Pelourde, Fernand. Sur un nouveau type de pétiole de fougère fossile. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (877–879). [6700 1060]. 46649

Recherches sur la position systématique des plantes fossiles appelées Psaronius, Psaroniocaulon, Caulopteris. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (88-96, 112-119). [6700 1060]. 46950

Recherches comparatives sur la structure de la racine chez un certain nombre de *Psaronius*. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (352–359, 377–382). [1210].

Peltrisot, C[harles] N[arcisse]. Développement et structure de la graine chez les Ericacées. Paris (Vigot), 1909, (av. fig.), 25 cm. 3 fr. [1560 5400].

Pemberton, J. D. v. Coker, W. C.

Pende, N. e Viviani, L. Un nuovo metodo pratico per colture anaerobiche. Roma, Boll. Acc. med., 33, 1907, (152-154). [0090]. 46953

Penhallow, D[avid] P[earce]. Some fossil plants from the Middle Devonian of Milwaukee, Wisconsin. Milwaukee, Bull. Wis. Nat. Hist. Soc., 6, 1908, (8–12, with pl.). [†7400 8000 gg].

46954

William Smith Clark:
His place as a scientist and his relation
to the development of scientific agriculture. [An address delivered at the
opening of Clark Hall, Massachusetts
state college, October 2, 1907.] Science,
New York, N. Y., (N. Ser.), 27, 1908,
(172-180). [0010].

 Pennington, L. H.
 Mycorhiza-producing Basidiomycetes.
 [With bibliography.]

 graphy.]
 Rep. Mich. Acad. Sci.

 [Lansing], 10, 1908, (47–50).
 [4050

 7700].
 46956

atmospheric nitrogen ? [Abstract.]

Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], **10**, 1908, (50). [3060 7700]. 46957

Penzig, Otto. Contributo alla storia degli erbarii. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (781-785). [0010]. 46958

Thomas Hanbury. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., 18, 1907, (3-9, con ritratto).

46959

---- v. Celani, E.

Peola, Paolo. Impronte vegetali del carbonifero dell'Illinois (Stati Uniti d'America). Roma, Boll. Soc. geol. ital., 26, 1907, (323-332). [†5000].

Perciabosco, Filippo v. Scurti, F.

[Peretolčin, S. P.] Перетоляннъ, С. П. Ледники хребта Мунку-Сардыкъ, Синсокъ растеній, собраныкът на южномъ склоит главной вершины хр. Мунку-Сардыкъ. [Die Gletscher des Munku-Sardyk, Verzeichnis der am Südabhange des Hauptgipfels gesammelten Pflanzen.] Tomsk, Izv. technol. Inst. 9, 1908, N 1, (43–47). [8000 cb 5000 7000 7600].

[Perfiljev, I. A.] Перфильевъ, П. A. Матеріалы къ флорѣ Вельскаго у., Boлorogasoi fytopinin. [Beiträge zur Flora des Kreises Velisk des Gouvernements Vologda.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, 1908, (53–88, deutsch. Rés. 88). [8000 dba].

Pergola (Di), Domenico. Sull accrescimento in spessore delle foglie di alcune conifere. Ann. bot., Roma, 6, 1907, (227-236, con 2 tav.). [1060].

 Perkins,
 G[corge]
 H[enry].
 The

 lignite or brown coal of Brandon.
 2.

 Vermont
 Rep. Geol.,
 Montpelier,
 5.

 1906,
 (188-194, with pl., map, text
 fig.).
 [8000 gy].
 46964

Fossils of the lignite. Vermont Rep. Geol., Montpelier, 5, 1906, (202–231, with pl.). [5400 7900 8000 gg].

Perona, Vittorio. L'acido cianidrico nel regno vegetale e glucosidi cianogenetici scoperti e studiati nell'ultimo decennio. Torino (Soc. grafica ed°. politecnica), 1907, (47). [3120]. 46966 Perotti, Renato. Per una nota di G. De Rossi "Sui microrganismi produttori dei tubercoli radicali delle Leguminose." Malpighia, Genova, 21, 1907, (255-262). [3220]. 46967

Per l'esame bacteriologico-agrario del terreno. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (67-75). [0090].

Intorno al processo microbiochimico d'anmonizzazione nel terreno agrario. Roma, Rend. Acc Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (704-709); Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (514-518). [3040].

Ueber die Dicyandiamidbakterien. (Uebers. von Kurt **Tautz.**) Centralbl. Bakt., Jena, Abt, **2**, **21**, 1908, (200–231). [7700]. **46970**

Perrier de la Battue v. Jumelle.

Perrin, G. Influence des conditions extérieures sur le développement et la sexualité des prothalles de Polypodiacées. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (433-435). [1660 6700 3450].

--- v. Brimard.

Perrot, E[mile]. Sur une nouvelle loupe à dissection. Bul. sei. trimestr., Paris, 19, 1906, (137-140). [0090]. 46972

Perrot, Karl. Die in Deutsch-Ostafrika vorkommenden Hart- und Edelhölzer und deren technische Verwendbarkeit. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (431–432). [8000 ff]. 46973

Persano, E. Piante da caoutchouc e loro utilizzazione nel Congo Belgo. Agric. Colon., Firenze, 1, 1907, (25-34). [8000 fe].

Petch, T[homas]. A preliminary note on Sclerocystis coremioides, B. et Br. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (116-117). [7700 8000 ef]. 46975

Berkeley and Broome. [n. sp.] Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (389-400, pl. 24). [7700 8000 εf].

Die P¹lze von Hevea brasiliensis (Para-Kautschuk). Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, **18**, 1908 (81–92). [7700–4050–5400]. 46977 Peter, Adolf. Ueber das Blattgrün und seine Bedeutum für das Leben der Pflanzen. JahrBer. d. Kaiser Franz Josef-Landes-Real. und Obergymnasiums in Baden bei Wien. 43, 1905– 1906, 1906, (3–14). [2780–3050]. 46978

Peter, A[lbert]. Die Pyrenomyceten und Tuberaceen der Göttinger Flora (Unter Verwendung der Untersuchungen von G[ustav] Rahlfs in Elbing.) Göttingen, Nachr. Ges. Wiss., math.phys. Kl., 1908, (28-52). [7700 8000 dc].

Péterti, Márton. Adatok a Biharhegység mohaflórájának ismeretéhez. [Beiträge ur Kenntnis der Moosflora des Bihargebirges.] Math. Termt. Közlem., Budapest, 30, 1908, (261–332). [7000 8000 dk]. 46980

Peters v. Busse, W.

Petersen, Erich. Zur vergleichenden Anstomie des Zentralsylinders der Papilionaceen-Keimwurzel. Diss. Kiel. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (20-44). [1210 2450 5400 3120]. 46981

Petersen, Henning Eiler. The structure and biology of arctic flowering plants. I. I. Ericineae (Pirolaceae, Ericaceae). 2. The biological anatomy of the leaves and of the stems. Kjobenhavn, Medd. Grønl., 36, 1908, (73-138, with 39 illustr.); 2. Diapensiaceae. Diapensia lapponica L. t.c. (139-154, with 9 illustr.). [1060 3200 5400].

Petersen, O[tto] G[eorg]. Forstbotanik. Paa Grundlag af Forelasninger ved den kgl. Veterinær- og Landbohøjskole. [Forest Botany, based on lectures delivered at the Royal Veterinary and Agricultural High-School.] København & Kristiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1908, (442, with illustr.). [0030].

Pethybridge, George H. and Bowers, E. H. Dry rot of the potato tuber. Dublin, Econ. Proc. R. Soc., 1, 1908, (547-558, with pl.). [7700]. 46985

v. Adams, J. v. Harvey, F. W. Petit, [Paul Charles Michel]. Diatomacées. In: Expédition antarctique française du Dr. J. Charcot. Paris, 1908, Botanique (1–4, av. 1 pl.). [7400 o].

Petitmengin, Marcel. Études comparatives sur la flore andine et sur celle des Alpes européennes. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1907, (2–12). [8000 dm df].

Primulaceae Willsonianeæ.

Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog.
bot., 1907, (215-219). [5400 8000 eb].

46988

Primulacées chinoises de l'herbier de l'Académie internationale de géographie botanique. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1907, (220–225). [5400 8000 cb]. 46989

Aperçu sur la géographie botanique de la Maurienne et de la Tarentaise (Savoie). Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., **1907**, (310–323). [8000 df]. 46990

[Petliurov, F.] Петлюровъ, О. Опыты съ програвливаніемъ поствымъть съмить яровыхъ хлѣбовъ формалиномъ. [Beizungsversuche des Saatgutes von Sommergetreide mit Formalin.] Vēst. selīsk.-choz., Moskva, 7, 1906, N 44, (9–11). [4350]. 46991

 Petrak, Franz.
 Die alpine Flora der mährisch-schlesischen Sudeten.
 I. II.

 Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (21–23, 59–61, 74–75).
 [8000 dk dc 3200].

Cirsii generis hybridae et varietates novae. (Originaldia-gnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (329-333). [5400 84].

Petrasch, Karl. Beiträge zur Flora der Umgebung Pettaus. JahrBer. d. Kaiser Franz Josef-Gymnasiums in Pettau [Steiermark]. 36, 1905– 1905, 1905, (3-11). [8000 dk]. 46994

Petri, Lionello. Sopra un caso di parasitismo di una cocciniglia (Mytilapsis fulva Targ. var. ?) sulle radici di olivo. Rome, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (766-769). [4100]. 46995

 Petri, Lionello. In qual modo il bacillo della mosca olearia venga trasmesso dall'adulto alla larva. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (899-900). [4350]. 46997

Einige Bemerkungen über die Rolle der Milben bei der Dactylopiuskrankheit der Reben. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (375– 379). [4100 5400]. 46998

Ueber die Wurzelfäule phylloxerierter Weinstöcke Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 19, 1909, (18–48). [4100 4300 4000 3220 7700 5400].

Studi sul marciume delle radici nelle viti fillosserate. Roma (Bertero), 1907, (VII+148, con 9 tav.). [4150 4700]. 47000

Petrie, D[onald]. Description of a new species of *Veronica*. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., **40**, 1908, (288– 289). [5400].

Account of a visit to Mount Hector, a high peak of the Pararnas, with a list of flowering plants. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (289-304). [8000 #47602 47602

Petry, H. Entgegnung auf die Thellungsche "Erwiderung p. p." Allgbot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (43-45.) 15400 0070]. 47003

[Petunnikov, A.] Петунниковъ, А.

Pinus silvestris L. conis aggregatis
(In: Delectus VII plantar. exsice.
quas a. 1907 permutat. offert H. Bot.
Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ.
15, 8, 1907, (78). [6500 8000 dbc.]
47004

Pfautsch, Fr. Beobachtungen über Schädlinge des Obstbaues. Lehrm. Garten, Leipzig, 5, 1906, (132-133). 143501.

Pieffer, W[ilhelm]. Ueber die Entthung der Schlafbewegungen bei den Pflanzen. Verh. Ges. D. Natt., Leipzig, **79** (1907), II. 1. 1908, (219-220); Biol. Centralbl., Leipzig, **28**, 1908, (389-415). [3180].

Pfeiffer, F. Carbolineum im Obstbau. **Hess.** ObstZtg, Darmstadt, **2,** 1908, (123-124). [4350]. 47007

Pfeiffer, [Richard]. Ueber die Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen. Centralbl.

Bakt., Jena, Abt. 1, **42**, Referate, Beih., **1908**, (*1-*12). [3120]. 47008

Pfeiffer, Th[eodor]. Das Stickstoff-Kapital im Ackerboden bei einseitiger Düngung mit Salpeter. Fühlings Landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (41-46). [3060]. 47009

Hepner, A. und Frank, L. Die Festlegung des Ammoniakstickstofis durch die Zeolithe im Boden. (2. Mitt.) Breslau, Mitt. landw. Inst., 4, 1908, (321-330). [3060]. 47010

Ammoniakstickstofis unter dem Einflusse einer Kalkbeigabe. Breslau, Mitt landw. Inst., 4, 1908, (331–339). [3060].

Stickstoffs in Form von salpetersaurem Ammoniak. Breslau, Mitt. landw. Inst., 4, 1908, (341-349). [3060].

Pfeiffer, Wanda M. Differentiation of sporocarps in \$423lda. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (445-454, with 2 pl.). [1660 2380 6700]. 47014

Pfister, Fr. Vergärung der **H**efe. Alkohol, Berlin, **18**, 1908, (34–35). [3100].

Pfitzer, E[rnst] †. Die in Deutschland kultivierten Arundinaria-Arten. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (221-223). [6000]. 47016

Pfuhl, Fritz. Bäume und Wälder der Provinz Posen. Nachtrag 1. Posen, Zs. D. Ges. Wiss. natw. Abt. Botanik, 14, 1908, (65–97). [8000 dc]. 47017

 Salix caprea

 Absonderliche Blüten von Schutz Caprea

 Posen, Zs. D. Ges. Wiss. natw. Abt. Botanik, 15, 1908, (23-27), [1800 1560 5400].

 47018

Philbrick, Miss H. C. A bundle of herbs. [Their history, properties, uses, etc.] London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (101–106). [5400]. 47019

Philip, R[obert] H[arris]. Interesting Diatoms in Wharfedale [Yorkshire]. Naturalist, London, 1908, (21-22, 3 figs.). [7400 8000 dε]. 47020

Philippi, P. Ein freies Wort zur "Nonnenfrage". (Aus Oesterr. Forstu. Jagdztg.) D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (457-458). [4350 4100]. 47021

Phillips, R. A. Some Irish brambles. Irish Nat., Dublin, **17**, 1908, (54-56). [5400 8000 de]. 47022

Phillips, W[illia]m. Introduction [to the botany of Shropshire]. The Victoria History of the County of Salop, 1. London (Constable), 1908, (51–55). [0010 8000 de]. 47023

Lichenes (Lichens) [of Shropshire]. The Victoria History of the County of Salop, 1. London (Constable), 1908, (80-84). [8000 de]. 47024

and Allen, W[illia]m B. Fungi [of Shropshire. The Victoria History of the County of Salop, 1. London (Constable), 1908, (84-98), (84-98), $(8000\ de]$.

and Cobbold, E. S.
Botanical districts [of Shropshire].
The Victoria History of the County of
Salop. London (Constable), 1908,
(57-61). [8000 de]. 47026

Picard, François v. Cépède, C.

- v. Chalton, E.

Pick, F[ranz]. Die Geschichte der grossen Palme (Livistona australis R. Br.) im Königlichen Berggarten zu Herrenhausen. Hannoversche Gartenztg, 18, 1908, (6-7). [6000 00601].

Pickering, Spencer [Percival] Umfreville. Studies on germination and plant-growth. J. Agric. Sci., Cambridge, 2, 1908, (411-434). [3060-3160 3750]. 47028

The action of heat and antiseptics on soils. J. Agric. Sci., Cambridge, **3**, 1908, [1909], (32-54). [3060 3160 3750]. 47029

[Pictet, A.] Пикте, А. Пастѣдованіе алкалондовъ табака. (Переводъ.) [Untersuchungen über die Alkaloide des Tabaks. (Uebers.)] St. Peterburg, Žurn. russ. fz.-chim. Obšč., Chim.-častř, 39, 5, 1907, (53-70). [3120 3120 5400]. 47030 (м-6590)

Pieper, G[ustav] R[obert]. Systematische Uebersicht der Phanerogamen. Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (36). 23 cm. 0,50 M. [5400 6000 6500].

— und Schmidt, Justus.
Neue Ergebnisse der Erforschung der
Hamburger Flora. (Zugleich XVI.
u. XVII. Jahresbericht des botanischen Vereins zu Hamburg 1906 und
1907.) Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14,
1908. (138-140, 157-160, 175-178,
1919.) [8000 dc 0020 5400 6700
7000 7000 7700]. 47032

Pierre. Les plantes artificielles. Rev. sci. Bourbon., Moulins, **20**, 1907, (22–27). [3000 0090]. 47033

Pies, Wilhelm. Untersuchungen über die Wachstumsgeschwindigkeit der Typhusbazillen in Galle. Diss. Strassburg i. E. (Druck v. C. Müh & Cie), 1907, (43). 21 cm. [7700]. 47034

Pietroforte, V. v. Bonis, V. de.

 Pilger,
 Ernst.
 Convolvulaceae
 africanae.

 canae.
 (Beiträge zur Flora von Afrika.
 XXXIII.)
 Bot.
 Jahrb.,

 Leipzig,
 41, 1908, (293-297).
 [5400 gl.].
 47035

 Pilger,
 R[obert].
 Eine neue Gattung der Aizoaceae.
 [Glischrotham-nus Pilger n. gen.]
 Bot. Jahrb.,

 Leipzig,
 40, 1908, (396-397).
 [5400 800 h].
 47036

——— Ein Beitrag zur Kenntnis der Corallinaceae. Bot. Jahrb., Leipzig, **41**, 1908, (241–269, mit 5 Taf.). [7400 1000 1660]. 47037

(I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig., 42, 1908, (60-72).

Kleinere Beiträge zur Kenntnis der Meeresalgen. I. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (178–183, mit 1 Taf.). [7400 8500 8000 hk hf fg].

Ueber Trichogloea Kütz.
[In: Reise in Ostafrika von A. Voeltz-kow. Bd 3.] Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908, (35–37, mit 1 Taf.).
[7400 8000 fh].

——— Corallinaceae aus dem westlichen Indischen Ozean. [In: Reise in Ostafrika von A. Voeltzkow. Bd 3.] Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908, (39-48, mit 2 [1] Taf.). [7400 8000 fh 8500]. 47041

Pilger, R[obert]. Das system der Blütenplanzen mit Ausschlus der Gymnospermen. (Sammlung Goeschen 393.) Leipzig (G. J. Göschen), 1908, (140). 16 cm. 0,80 M. [5000]. 47042

Pilgrim, Aletta Amelia Louise. Bijdrage tot de kennis van de aetherische olie uit den wortelbast van Cinnamomum zeylanicum Breyn. [Contribution à la connaissance de l'essence tirée de l'écorce des racines de Cinnamomum zeylanicum Breyn.] Arnhem (A. Meyer), 1908, (50, avec l pl.) 23 cm.: [extrait] Pharm. Weekbl., Amsterdam, 46, 1909, (50-54). [3120 3130 5440].

Piliai, Narayana Kunjan. Untersuchungen über den Einfluss der Düngung und anderer Faktoren auf die Tätigkeit der Mikroorganismen des Bodens. Diss. Leipzig (Bruck V. E. Stephan), 1908, (100). 21 cm. [7700].

---- v. Löhnis, F.

Pini. Ueber Kalkstickstoff und Stickstoffkalk und deren Anwendung zur Rübendüngung. Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind., 58, 1908. (N. F. 45). Techn. Tl, (361–371). [3060]. 47045

Pinoy. Ernest. Rôle des bactéries dans le développement de certains Myxomycètes. [Thèse Paris.] Sceaux, 1907, (49, av. 4 pl.). [7700].

 Piorkowski.
 Ein einfacher
 Nährboden für Gonokokken.
 Münchener med.

 med.
 Wochenschr.
 55, 1908, (735).
 47047

Pirotta, Romnaldo. Osservazioni ed esperienze sul fenomeno della cleistogamia. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, Milano 1907, (368-369). [3250 3500]. 47048

Sulla compilazione di formulari per lo studio di lontane regioni. (Botanica.) Roma, Boll. Soc. geogr. ital, (Ser. 4), 8, 1907, (566-567). [0090].

Pit, Hevea-tapproeven. II. [Experiences sur le soutirage du latex chez Hevea. II.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (479-484). [5400]. 47050 Pitard, J. Rapport sur les excursions de la Société aux environs de Gavarnie. Paris, Bul. soc. bot., 54, 1907, (lv-ci). [8000 df † dq 0020]. 47051

[Maurice]. Lichens récoltés pendant la session de la Société botanique de France à Gavarnie. Paris, Bul. soc. bot., 54, 1907, (clxv-clxviii). [7600 8000 df 0020].

Pittier de Fabréga, Henry. The Mexican and Central American species of Sayium. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (i-v + 159-169, with pl., text fig.). [5400 8000 gl hb].

The Lecythidaceae of Costa Rica. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (95-101, with pl., text fig.). [5400 8000 hb]. 47054

Tonduzia, a new genus of Apocynaceae from Central America. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (103–104, with pl., text fig.). [5400 8b1.

Plahn, Herm. Trockensubstanz und spezifisches Gewicht der Rübenwurzel in korrelativer Beziehung. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908. (69-72). [4500 3120 1210 5400]. 47056

Trockensubstanz und Zuckergehalt der Rübe und deren Bedeutung für züchterische Zwecke. Centralbl. Zuckerind., Magdeburg, 16, 1908, (640-641, 670-672). [4600 31201. 47057

Einfluss der Körnergrösse der Aussaat auf Aehren und Halmgewicht der Ernte, Veränderlichkeit des Korngewichtes in der Nachzucht und Korngrössenverhältnis lückenhaft und normal gebauter Aehren. D. landw. Presse, Bedin, **35**, 1908, (719–720). [1560–3440].

Plancher, Giuseppe e Calabresi, A. Sui pentosani nei vegetali. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (502-527). 47059

Planthaber, Hugo. Ueber den Einfluss von Giften auf Protoplasmaströmung. Diss. Kiel (Druck v. Schmidt & Klaunig), 1908, (39). [3180 2700 3200]. 47060

Plaschaert, E. K. Breekproeven aangaande een en twintig der meest gebruikelijke Surinaamsche houtsoorten, vermeerderd met aanteekeningen omtrent botanische benaming, gebruik, enz. [Expériences sur la rupture de vingt-et-une des espèces les plus usitées de bois de Surinam avec des indications relatives à la dénomination botanique, l'emploi, etc.] Paramaribo, Bull. Landb. West-Indie, 11, 1908, (1-29). [3020].

Plate, L[udwig]. Die Beweismittel der Deszendenztheorie und das Verhältnis von Lamarck zu Darwin. Arch. Rassenbiol., München, 5, 1908, (593-611). [4400].

Sclectionsprinzip und Probleme der Artbildung. Ein Handbuch des Darwinismus. 3., sehr verm. Aufl. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (VIII + 493). 8°. 12 M. [4600].

Plateau, F. Les fleurs artificielles etles insectes. Nouvelles expériences et observations. Bruxelles, Mém. Acad. Roy., 1906, (1-103). [3000]. 47064

Plettke, Fr. Vom Lüneburger "Mattdau" oder "Sensendiwel". Hannoverland, Hannover, **1908**, (218). 47066

Plowright, C[harles] B[agge]. Corticium (Peniophora) Chrysanthemi, Plow. [n. sp.]. Norwich, Trans, Nat. Soc., **8**, 1907, (496–497). [7700]. 47067

Pliss, B. Unsere Beerengewächse.
Bestimmung und Beschreibung der
einheimischen Beerenkräuter und Beerenhölzer, nebst Anhang: Unsere Giftpflanzen. 2., verm u. verb. Aufl.
Freiburg i. B. (Herder), 1908, (VII +
120). 16 cm. Geb. 1,50 M. [5400].
47068

Pöll, J. v. Murr, J.

3

- 0

 Poeverlein,
 Hermann.
 Generalarzt

 Dr.
 Eduard
 Metzler †
 Allg. bot.

 Zs.,
 Karlsruhe,
 14, 1908, (69-70).
 69-70).

 [0010].
 47069

(Forts., s. Flora exsicc. Rhenana.)

Allg. bot. Zs., Karlsruhe 14, 1908, Beilage zu No. 7-8, (1-16). [8000 dc 0060]. 47070

 Pohl, Josef.
 Der Thermotropismus

 der Leinpflanze.
 Bot. Centralbl.,

 Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908,
 (111-131). [3180 5400 3010 3200].

 47071

Poisson, Henri. Comment faut-il entendre les termes: genre, espèce, race, variété, sortes dans la classification végétale? Bul. sci. trimestr., Paris, 19, 1906, (50-54). [0070 4400]. 47072

---- v. Costantin.

Pollacci, Egidio e Pollacci, Gino. Nuovo concime complesso, preparato coll'azoto atmosferico e mancante dei difetti della calciocianamide Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1907, (580– 592). [3060]. 47074

Pollacei, Gino. Intorno al miglior metodo di ricerca microchimica del fosforo nei tessuti vegetali. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (80– 87). [0090]. 47075

Azione della luce solare sulla emissione di idrogene delle piante. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (215-223). [3050]. 47076

Critica alla pubblicazione del Dott. S. Nizza intitolata: Il problema dell'aldeide formica nelle piante. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 12, 1907, (17-19). [3050]. 47077

Parte Ia. Elettricità e vegetazione. Influenza dell'elettricità sulla fotosintesi clorofilliana. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 13, 1907, (1-152, con 4 tav.). [3050]. 47078

| Sulla scoperta del-| Faldeide formica nelle piante. Roma, | Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, | (199-205); Pavia, Atti Ist. bot. | (Ser. 2), 10, 1907, (293-302). [3050].

——— Un nemico della *Diaspis*. L'Alba agricola, Pavia, **1907**, (993– 995). [4350]. 47080

---- v. Farneti, R.

---- v. Pollacci, E.

Pollard, Charles Louis. Calycanthaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (237-238). [5400].

| 147081 | 147081 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 | 147082 |

Polowzow, Warwara. Experimentelle Untersuchungen über die Reizerscheinungen der Pflanzen, mit besonderer Berücksichtigung der Einwirkung von Gasen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (50-69). [3180–3200].

Untersuchungen über Reizerscheinungen bei den Pflanzen. Mit Berücksichtigung der Einwirkung von Gasen und der geotropischen Reizerscheinungen. Jena (G. Fischer), 1909, [1908], (IV + 229). 24 cm. [3180 3200].

Pompeckj, Josef v. Zittel, K. A.

[Poniatovskij, S.] Понятовскій, С. Птоги борьбы съ марокской кабылкой въ 1905 году въ Туркестант. [Resultate der Bekämpfung der marokkanischen Heuschrecke in Turkestan im J. 1905.] Turkest. sefisk. choz., Taskent, 1, 1906, N. 3, (16-30); N. 4, (37-47); N 5, (30-46). [4350]. 47085

Ponzo, Antonino. Considerazioni sull'autogamia nelle piante fanerogame. Naturalista Sicil., Palermo, 19, 1906–1907, (88–103, 150–160, 200–208, 252–256): 20, 1907. [3500]. 47086

Pool, J. F. A. v. Tschirch, A.

[Poplavska, H. I.] Поплавская, Г. Н. Матеріалы къ наученію луговой растительности Песьвской губерній. [Matériaux pour l'exploration de la végétation des prés du Gouvernement de Pskov.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, 1908, (89–122, rés. fr. 123). [8000 dbc]. 47087

Popp, Max. Die Wirkung der organischen Stickstoffdüngemittel im Vergleich zum Salpeter. Landw. Versuchstat., Berlin, 68, 1908, (253–300). [3060].

Poppe, Kurt. Beiträge zur vergleichenden Biologie des Bacillus suipestifer und des Bacillus paratyphi B. Zs. InfektKrankh. Haustiere, Berlin, 5, 1908, (42-80). [7700]. 47089

Poppe, Kurt. Sind Kiefernpflanzen aus belgischem Samen von Schütte und Insekten mehr geiährdet als deutsche? D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (243-244). [4050-4100]. 47090

Porodko, Theodor. Nimmt die ausgewachsen Region des orthotropen Stengels an der geotropischen Krümmung teil? Perlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (3-14). [3180 3010].

— Reicht die Durchsichtigkeit der durch Glaswolle filtrierten Agarlösungen für die üblichen bakteiiologischen Zwecke aus? Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (424– 427). [0090].

Porsch, Otto. [Ueber anatomische Arbeitsteilung zwischen den Nährund Stützwurzeln von Philododadron Selloum C. Koch. Wien, Verh. Zool-Bot. Ges., 58, 1908, (6-7). [1210 2450 6000].

Die deszendenztheoretische Bedeutung sprunghafter Blütenvariationen und korrelativer Abänderung für die Orchideen ora Südbrasiliens. Ein Beitrag zum Problem der Artentstehung. Zs. indukt. Abstamngslehre, Berlin, 1, 1908-09, (69-121, 193-238, 352-376, mit 1 Taf.). [44500–1500–6000–8000 hh]. 47094

Porter, Mary W. Glass models of flowers [in the Harvard Museum of Comparative Zoology]. J. Bot., London, 46, 1908, (323-324). [0060]. 47095

Portheim, Leopold Ritter von und Samee, Max. Orientierende Untersuchungen über die Atmung gesunder und infolge von Kalkmangel erkrankter Keimlinge von Phaseolus vulgaris. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (113–124). [3080 4010 5400]. 47096

und Scholl, Emil. Untersuchungen über die Bildung und den Chemismus von Anthokyanen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (480-483). [3120]. 47097

v. Eisler, M.

____ v. Grafe, V.

Poskin, M. v. Marchal, Em.

[Pospělov, V.] Посиžловъ, В. О борьб'є съ гусеницами, вредящими въ плодовымъс садахъ. [Ueber die Bekämpfung det den Obstgärten schädlichen Rappen.] Choziajstvo, Kiev, 1, 1906, (159–161). [4350].

Отчеть о діятельности энтомологическої станцій при Южно-Русскомъ Обществі: Поощренія Землед, и Сельскої Промышленности за 1907 годъ. [Bericht über die Tätigkeit der entomologischen Station der Südrussischen Gesellschaft zur Förderung des Landbaues und der Industrie für das Jahr 1907.] Choziajstvo, Kiev, 3, 1908, (113–121). [4100 4350].

O развитін озимой пшеницы (Agrotis Segetum Schift.) вък Кієвской туб. и о жірахъ борьби съ ней. [Ueber die Entwickelung der Saateule (Agrotis Segetum Schift.) im Gonv. Kiev und über ihre Bekämpfung.] Choziajstvo, Kiev, 3, 1908, (501-506, 547-552). [4100 4350].

— Отчетъ Кіевской онтомологической станціи о полевихъ и лабораторныхъ опытахть, произведенныхъ въ 1907 г. [Bericht der entomologischen Station zu Kiev über die im Jahre 1907 ausgeführten Feldund Laboratorium-Versuche.] Vēst. sacharn. promyšl., Kiev, 9, 1, 1908, (135–137). [4100—4350]. 47101

осѣвовь въ Кіевской губ. и о мѣрахъ борьбы съ этими вредителями. [Ueber die Schädiger der Wintersaaten im Gouw. Kiev und ihre Rekämpfung.] Zemledělije, Kiev, 20, 1907, (183–186, 200–203, 213–215). [4100 4350].

[Potebnia, A. A.] Потебня, А. А. Микологическіе очерки. І. Движеніе плазми Бт гифах» грибовъ. ІІ. Микромицеты Курской и Харьковской туб. [Etudes mycologiques. 1) Sur les courants protoplasmiques dans 1-s hyphes des champignons. 2) Les micromycètes des Gouv. de Kursk et de Charikov.] Charikov, Trav. Soc. nat., 41, 1907, (191–284, av. 3 pl.), [7700 2640 3180 8000 dbc]. 47103

Potier de la Varde, [Robert]. Note sur une anomalie de l'Atrichum undulatum, P. B. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (287-288, av. fig.). [7000—1800]. 47104

Potier de la Varde, [Robert]. Le Marsupella Sprucei dans les Côtes-du-Nord. Rev. bryol, Cahan, 35, 1996, (81). [7000 8000 át]. 47105

Potonié, H[enry]. Die 1ezenten Kaustobiolithe und ihre Lagerstätten. Bd 1: Die Sapropelite. Eine Erläuterung zu der von den Deutschen geologischen Landesanstalten anzewendeten Terminologie und Klassifikation. 2., sehr stark erweit. Aufl. v. d. Ver. "Klassifikation u. Terminologie der rezenten brencharen Biolithe und ihrer Lagerstätten" (Berlin 1906). Hrsg. v. d. Kgl. preuss. geol. Landesanstalt. Berlin, Abh. geol. Landesanst., N.F., H. 5, 1908, (XV + 251). [3200]. 47106

Eisenerze veranlasst durch die Tätigkeit von Organismen. Erzbergbau, Frankfurt a. M., 2, 1906, (448-454). [7700].

———— On the origin of coal. London, Rep. Brit. Ass., **1906**, [1907], (748-749). [5000 †.] 47108

Abbildungen und Beschreibungen fossiler Pflanzenreste der palaeozoischen und mesozoischen Formationen. Lfg 3-5. Hrsg. v. d. kgl. preussischen geologischen Landesanstalt und Bergakademie. Berlin (Kgl. geol. Landesanst. in Vertrieb), 1905-07, 26 cm. Die Lfg 3,50 M. [5000 †].

--- v. Wasmann, E.

Potter, M[ichael] C[ressé]. Bacteria as agents in the oxidation of amorphous carbon. London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, (239-259, 2 figs.). [7700].

47111

bei der Oxydation amorpher Kohle. (Mitgeteilt von J. B. Farmer.) (Originalreferat.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (647-665). [3120]. 47112

Poulton, Edward Bagnall. Mutation, Mendelism, and Natural Selection. In: Essays on Evolution 1889–1907. Oxford (Clarendon Press), 1908, (xiii-xlviii). [4410 4500 4600]. 47113

Power, Frederick B[elding] and Salway, Arthur H. Chemical examination of Micromeria Chamissonis. (Yerba buena.) J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (251–265). [3120].

and Tutin, Frank. Chemical and physiological examination of the fruit of Chailletia toxicaria. (A West African poison.) J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 28, 1906, (1170-1183); Atti Congr. chim., Roma, 5, 1907, (354-358). [3120].

Poyser, W. A[ldworth]. Isoëtes saccharata in the Delaware River. Fern. Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, (18). (6700).

[Poznanskij, V.] Познанскій, В. Грибковый ракть яблонь и борьба съ нимъ. [Der Pilz-Krebs der Apfelbäume und seine Bekämpfung.] Selisk. choziain, St. Peterburg. 21, 1906, (1020–1023, mit 7 Abbild.). [4050 4350].

Praeger, R[obert] Lloyd. Additions to "Trish topographical botany" in 1906-1907. [With corrections.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (28-37, 77). [5000 8000 de]. 47118

-- v. Hart, H. C.

Prain, D[avid]. Pyrus Aria var. majestica [n. comb.]. Bot. Mag., London, 134, 1908, (t. 8184). [5400]. 47120

Rheum inopinatum [n. sp. from Tibet]. Bot. Mag., London, 134, 1908, (t. 8190). [5400 8000 eb]. 47121

| Meconopsis sinuata var. | latifolia (n. var. from Kashmir]. Bot. | Mag., London, 134, 1908, (t. 8223). | [5400 8000 ef]. 47122

A new Meconopsis [M. speciosa] from Yunnan. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (257-258, pl. 2). [5400 8000 eb]. 47123

Orphium. Kew Bull., London, 1908, (341-376). [5400 8000 fg]. 47124

B. pellita, Hook. f.], with notes on the

genus. Kew Bull., London, **1908**, (381–387). [5400 8000 ef]. 47125

Prain, D[avid]. Hooker's Icones planharum . . . Fourth series, Vol. 9 (or Vol. 29 of the entire work), part 3. [New Asiatic species of Impatiens described by Sir J. D. Hooker.] London (Dulau & Co.), 1998, (tt. 2851– 2875). 21 cm. [5400 8000 eb ed]. 47126

v. Fletcher, F.

Preble, Edward A[lexander]. A biological investigation of the Athabaska-Mackenzie region. [With bibliography.] Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. N. Amer. Fauna No. 27, 1908, (1–574, with pl., fold map, text fig.). [8000 gc]. 47127

Prein, Rudolf. Ueber den Einfluss mechanischer Hemmungen auf die histologische Entwicklung der Wurzeln. D.ss. Bonn. Halle a. S. (Druck v. H. John), 1908, (34, mit 4 Taf.). 22 cm. [1210 3010 3160 3200].

Preisz, H[ugó]. Ueber Varietäten des abgeschwächten Milzbrandvirus. Vorl. Mitt. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (585–586). [7700]. 47129

Prenl, Franz. Untersuchungen über den Einfluss verschieden hohen Wassergehaltes des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedenem Bodenreichtum auf die Entwickelung der Sommerweizenpflanze. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (229-271, mit 3 Taf.); Diss. Göttingen. Einbeck (Druck v. H. Rüttgerodt), 1908, (79, mit 3 Taf.). [3200 3060 3040 3160 3120]. 47130

G[eorg] Froelichs Veröffentlichungen und neue Pflanzenformen. Danzig, Jahrb. Lehrerver., 2-3 (1906-07), [1909], (8-9). [0010]. 47132

Die Vegetationsrerhältnisse der Tucheler Heide. Ein Beitrag zur Pflanzengeographie des norddeutschen Flachlandes. Danzig, Jahrb. Lehrerver., 2-3, (1906–07), [1909], (54– 120, mit Taf.). [8000 de 3200 9050].

47133

Preuss, Hans. Systematisches Verzeichnis der in der Tuchler Heide vorkommenden Pteridophyten und Phanerogamen. Danzig, Jahrb. Lehrerver, 2-3, (1906-07), [1909], (121-148). [8000 dc 6700].

Botanische Forschungsergebnisse aus den Kreisen Stuhm (Westpr.), Pr. Holland und Mohrungen (Ostpr.). Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (30-49). [8000 3200]. 47135

Prianischnikow, D[imitry] N. Die Beziehungen der Agrikulturchemie zu den benachbarten Wissenschaftsgebieten. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (279–287). [3120]. 47136

 Pringsheim,
 Ernst.
 Einfluss
 der

 Beleuchtung auf die Reimung.
 Verh. Ges. D. Natf.,
 Leipzig, 79 (1907), II, 1, 1908, (239–240).
 240). [3180 3200].
 47138

Pringsheim, Ernst jun. Ueber die Herstellung von Gelbfiltern und ihre Verwendung zu Versuchen mit lichtreizbaren Organismen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (556-565). [0090 3180]. 47139

Pringsheim, Hans. Zur Regeneration des Stickstoffbindungsvermögens von Clostridien. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (547-549). [7700 3120 3060 3200].

— Der Einfluss der chemischen Konstitution der Stickstofinahrung auf die Gärfähigkeit und die Wachstrmsenergie verschiedener Pilze. 2. Mitt. Biochem. Zs., Berlin, 8, 1908, (119–127). [3100]. 47141

Ueber die Fuselölbildung durch verschiedene Pilze. Biochem. Zs., Berlin, **8**, 1908, (128–131). [3100]. 47142

Ueber die Unterdrückung der Fuselölbildung und die Mitwirkung von Bakterien an der Bildung höherer Alkohole bei der Gärung. Biochem. Zs., Berlin, 10, 1908, (490–497). [3100].

 Verbreitung stickstoffbindender Bakterien auf der Erde. 2. Mitt. überstickstoffassimilierende Clostridien. Centralbl. Bakt., Jena, Abt, 2, 20, 1908, (248-256). [3060]. 47144

 Pringsheim, Hans. Ueber das Sauer

 Geführedürfnis anaërober Bakterien.

 Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21,

 1908, (673–675). [3100].

Prinsen Geerligs, H[endrik] C[cenraad]. Snelle verandering in samenstelling van eenige tropische vruchten bij het narijpen. [Rapid change in composition of some tropical fruits during their ripening]. Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (54-63) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, [1908], (74-84) (English). [3100 3120 3130 5400 6000]. 47146

Vorming van saccharose uit zetmeel. [Formation de saccharose aux dépens d'amidon.] Arch. Java Suiker, Soerabaja, **16**, 1908, (263–273). [3100]. **47147**

Daarverslag van het voor de Java-suikerindustrie over 1907. [Rapport annuel pour 1907 de la station expérimentale pour l'industrie sucrière à Java.] Soerabaia (H. van Ingen), 1908, (159). 26 cm. [0020 6000]. 47148

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Pritzel}. & \textbf{E[rnst]}. & \textbf{Vegetationsbilder} \\ \textbf{aus} & \textbf{dem} & \textbf{mittleren} & \textbf{und} & \textbf{südlichen} \\ \textbf{Griechenland}. & \textbf{Bot. Jahrb., Leipzig,} \\ \textbf{41, 1908, (180-214, mit. 9 Taf.).} \\ \textbf{[8000 } dl & 3200]. & 47149 \end{array}$

 Probst, R.
 Infektionsversuche mit Kompositen-bewohnenden Puccinien. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (289–300).

 [7700 4050 3225 5400].
 47150

Prochnow, Oskar. Reactionen auf Temperatur-Reize. [Biophysikalischedeszendenzteoretische Studien. Tl. 1.] Berlin (W. Junk), 1908, (63). 23 cm.; Intern. ent. Zs., Guben, 2, 1908, (197– 199). [3160–3180]. 47151

Die Abhängigkeit der Entwicklungs- und Reaktionsgeschwindigkeit bei Pflanzen und poikliothermen Tieren von der Temperatur. Diss. Berlin. Guben (Druck v. E. Fechner), 1908, (40). 21 cm. [3180 3200]. Proost, Alphonse. L'analyse du sol par les plantes cultivées. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (454-457). [3040].

Prowazek, S. Einfluss von Säurelösungen niedrigster Konzentration auf die Zell- und Kernteilung. Arch. EntwMech., Leipzig, 25, 1908, (643-647). [2740].

Zellen. Biol. Centralbl., Leipzig, **28**, 1908, (782–790). [2640]. 47155

Prvtz. C. V. v. Warming, Eug.

Przibram, Hans. Experimentelle Behandlung biologischer Grundfragen. Wien, Verh. ZoolBot. Ges. 58, 1908. (171)–(180). [4250]. 47156

Wachstums von Strünken der Sequoia sempervirens Endl. Wiesner-Festsehr., Wien., 1908, (525-527, mit 2 Taf.). [1060 4250 6500]. 47157

 Pucci,
 Angiolo.
 I Cypripedium.

 Firenze,
 Bull.
 Soc.
 tosc.
 ort.,
 32,

 1907, (24-28, 65-68, 101-103, 138-144,
 168-170,
 195-198,
 224-228,
 267-269).

 60001.
 47158

La Forsythia viridissima. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., **32**, 1907. (68-70). [5400]. 47159

La Magnolia purpurea, Curtis. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (95-96). [5400]. 47160

I gerani. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (125-128). 5400].

Le magnolie a foglie caduche. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (162-166). [5400]. 47162

Il marchese Bardo Corsi-Salviati. [Cenno necrologico.] Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., **32**, 1907, (186-187). [0010]. 47163

_____ Le Veigelie. Firenze, Bull. Soc. tose. ort., **32**, 1907, (250– 260). [5400]. 47164

Puchner, H. Ueber Variabilität der Keimungsenergie und deren wilkürliche Beeinflussung. [In: Mitteillungen der kgl. bayer. Akad. für Landw. u. Brauerei in Weihenstephan.] Freising [F. P. Datterer & Co.), 1905, (1–23), [3750]. Pütter, August. Studien zur vergleichenden Physiologie des Stoffwechsels. Göttingen, Abh. Ges. Wiss.,
math.-phys. Kl., (N. F.), 6, 1908,
No. 1, (79). [3120]. 47166

schung des Lebens der Protisten. [In: Handbuch der physiologischen Methodik, hrsg. v. R. Tigerstedt, Bd 1, Abt. 2.] Leipzig (S. Hirzel), 1908, (1-68). [0090].

Puglisi, Michele. Su alcune anomalie fiorali di *Allium striatum* Tacqu. Ann. bot., Roma, **6**, 1907, (185–198). [1800].

 Pugsley,
 H[erbert]
 W[illiam].
 The forms of Salvia Verbencae L.
 [With special reference to the forms found in Great Britain.]
 J. Bot., London, 46, 1908, (97–106, 141–151, pl. 489 B). [5400 8000 b de].
 47169
 47169

Puntoni, Vittorio. Nella solenne commemorazione di Ulisse Aldrovandi a di 12 giugno 1907. Bologna (Zanichelli), 1907, (7). 24 cm. [0010]. 47170

[Purievič, К.] Пурієвнуъ, К. Кратмее руководство къ практическимъзанятіямъ по анатоміи растепіи. [Kurze Anleitung zu praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen.] Kiev, Izv. Univ., 47, 6, 1907, (I-II+I-II+I-87, mit 66 Abbild.) [1000 0090].

Purpus, A. Neue, seltene und interessante Gehölze unter Vorführung lebenden Materials. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (61-65). [5400]. 47172

Lonicera myrtilloides m. spec. nov. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn. 16, 1907, [1908], (255, mit 1 Taf.). [5400]. 47173

Purpus, J. A. Echinocereus pensilis (Brandegee) J. A. Purp. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (5). [5400]. 47175

Pyat, Félix. Compte rendu de l'exposition de champignons du Jardin des Plantes d'Angers en 1906. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (xxxv-liii). [7700 0060]. 47176 Quanjer, H[endrik] M[arius]. Het "bladvuur" der komkommers, veroorzaakt door Corynespora Mazei Güss. [Le brunissement des feuilles de concombre, dû au Corynespora Mazei Güss.] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (78-95, av. 2 pl.). [4050 4350 5400 7700].

Quartaroli, Alfredo v. Giglioli, I.

Quehl, [Leopold]. Mamillaria Delaetiana Quehl n. sp. Monatschr. Katkeenk., Neudamm, 18, 1908, (59-60, 79). [5400]. 47178

Manillaria Eichlamii Quehl n. sp. Monatschr. Kakteenk, Neudamm, 18, 1908, (65-66). [5400 8000 hb]. 47179

Quehl n. sp. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (95). 47180 8000 gl]. 47180

Mamillaria difficilis Quehl n. sp. Monatschr. Kakteenk, Neudamm, 18, 1908, (107). [5400 8000 gl]. 47181

Die Mamillarien aus der Reihe der Elegantes. Monatssehr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (125-126). [5400]. 47182

Manillaria ramosissima Quehl n. sp. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (127). [5400 8000 gi]. 47183

Quelle, F[erdinand]. Algenflora von Nordhausen. Auf Grund Kützingscher und eigener Forschungen dargestellt. Weimar, Mitt. bot. Ver., N. F., H. 23, 1908, (33-61). [7400 47184

 Quelle, Otto.
 Beiträge zur Kenntnis der spanischen Sierra Nevada.
 Berlin, Zs. Ges. Erdk., 1908, (294–316, 407–426).

 [8000 dg].
 47185

 Querner, H.
 Die Bohnenkrankheit

 des Jahres 1908.
 Braunschweig, Zs.

 LandwKammer, 77, 1908, (367-368).
 47186

 [4050 4100 5400].
 47186

 Queva, C[harles].
 Histogenèse et structure du stipe et de la fronde des Equisetum.
 Autum, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, (115–152, av. 33 fig. dans le texte).
 [1060 2450 1500].

Quilter, Harry. A contribution to the micro-fungi of Leicestershire. Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc., 12, 1908, (70-74). [8000 de]. 47188

Quint, József. A treneséntepliczi tó kovamoszatai. [Die Diatomeen des Trenesén-Teplitzer Sees.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (13–18, (5)–(6)). [8000 dk 7400]. 47189

Rabenhorst, L[udwig]. Kryptogamen-Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 1, Abt. 8 [Schluss] u. 9. Lfg 105–110. (Fungi imperfect Hyphomycetes.) Bearb. von G[ustav] Lindau. Leipzig (E. Kummer), 1907–08, (833–852 + VIII; 1–368); 24 cm. Die Lfg 2,40 M. [7700 4050 8000 d].

Rabinowitsch, Lydia v. Dammann, C.

v. Koch, M.

Raciborski, M[aryan]. O rozroście krokowym komórki. [Sur la croissance des cellules à pas.] Kraków, Bull. Intern. Acad.. 1907, (898–936). [2640]. 47191

Tuchomego u Basidiobolus ranarum.

[Ueber die Hemnung des Bewegungswachstums bei Basidiobolus ranarum.]

Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (48), (3160–3180).

Coreopsis tinctoria var. prolifica: eine unzweckmässige Mutation. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (417–420). [1060 1800 4410 5460].

Radlkofer, L[udwig]. Ueber die Gatung Allophylus und die Ordnung ihrer Arten. München, SitzBer. Ak. Wiss., math. phys. Kl. 38, (1908). 1909, (201–242). [5400 8000]. 47194

 Raebiger,
 H[ans].
 Zur
 Mäusebekämpfung.

 Ges.,
 23,
 1908,
 (375-376).
 (4350].

 47195
 47195

des gegen "Feldmäuse empfohlenen "Fuchsol." Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908, (89). [4350 4100].

Raffaele, Federico. Il concetto di specie in biologia. Riv. Sci., Bologna, 1, 1907, (67-90, 237-264). [4400].

47197

Raffill, C[harles] P. Libertia grandiflora. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (2, fig. 1). [6000]. 47198

Mesembryanthemum

pyropeum. Gard. Chron., London, (Ser. 3), **43**, 1908, (42, fig. 21). [5400]. 47199

Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (372, fig. 159). [5400]. 47202

 Rafn,
 Johannes.
 Forstsamen

 Untersuchungen in der Saison 1906-07.
 Mitt. D. dendr. Ges., Bonn. 16, 1907.

 [1908], (212-218); 1907-1908.
 op. cit.

 17, 1908, (181-188).
 [3750].
 47203

Ragionieri, A. History of Philodendron Corsinianum. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (69), [6000]. 47204

Rahlfs, Gustav v. Peter, A.

Rahn, Otto v. Sayer, W. S.

Rainio, Yrjö E. Sienien aikaansaamasta havupuiden karistetaudista. [Über die von Pilzen hervorgerufene Schüttekrankheit der Nadelbäume.] Helsingfors, F. Forstfören. Medd.. 23, Heft 2, 1906. (85–151, mit Fig. und 4 Tat.). [4050]. 47205

 $\begin{array}{c} \textbf{Ramaley, Francis.} & \textbf{Botany of north-} \\ \textbf{eastern} & \textbf{Larimer county, Colorado.} \\ \textbf{Boulder, Univ. Colo. Stud., 5, 1998,} \\ \textbf{(119-131, with map, illus.).} & \textbf{(8000 } gi \\ \textbf{3200}. & \textbf{47206} \end{array}$

————— Climatology of the mesa near Boulder, Colorado. [Studies in mesa and foothill *regetation, 1.] Boulder, Univ. Colo. Stud.. 6, 1908. (19-31, with text fig., tables). [3200 8000 gi]. 47207

The botanical gardens of Ceylon. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 73, 1908. (193-206, with map, text fig.). [0060]. 47208

Mountains. Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (37–38). [3200 8000 gf].

Ecological notes from north-central

Colorado. Boulder, Univ. Colo. Stud., $\bf 5$, 1908, (111–117, with maps, text fig.). [3200 8000 gi]. 47210

Ramann. E[mil]. Ueber den Nachweis von Rauchschäden. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., 84, 1908, (233-236). [4150]. 47211

Waldbeschädigung durch Rauch (Fichte und Tanne). Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (32–35). [4150].

Ramme, Wilhelm. Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung des Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel (Druck v. A. F. Jensen), 1908, (30). 23 cm. [6700 1000 3200 3040 3180]. 47213

 Rand, Edward L[othrop].
 Additions

 to the plants of Mount Desert Island.
 Rhodora.
 80ston, Mass., 10, 1908.

 (145).
 [8000 gg].
 47214

Rant, A[nton]. Korte aanteekeningen over kina. I. [Courtes notes sur le quinquina. I.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (431-435). [5400]
47215

Rapaics, Raymund. A sisakvirágnemzetség növényföldrajza. [Die Pflanzengeographie der Gattung Aconitum.] Növényt. Közlem. Budapest. 7, 1908. (124–131, (21)–(28)). [5400 3200 80001.

Elzöldült csillagfürtvirág. [Phyllodie der Lupinenblüte.] Növényt. Közlem., Budapest, **7**, 1908, (223, (43)-(43)). [5400–3160–1500]. 47217

Baktérium-okozta gumisodás. [Durch Bakterien verursachter Gummifluss.] Termt. Közl., Budapest, 40, 1908. (221). [4050]. 47218

Az elektromosság hatása a növények fejlődésére. [Über den Einfluss der Elektrizität auf die Entwicklung der Pflanzen]. Termt. Közl., Budapest, **40**, 1908, (689). [3200–3450].

Rasenack, P. Ueber die Süssstoffe des Eupatorium Rebaudianum und des Süssholzes. Berlin, Arb. Gesundhtsamt. 28, 1908, (420–443). [3120 5400]. 47220 Rasetti, C. E. Sulla patria dell'olivo e sulla relativa mosca. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (656-660). [8000]. 47221

Una interessante mostruosità nei frutti del pero. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (468-469). I 18001. 47222

— Il disseccamento dei germogli nella vite. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (516–517, con 1 tav.). [4150].

Rathje, Arnold. Neuere Untersuchungen der Fette von Lycopodium, Seeale cornutum, Semen Arecae und Semen Aleuritis cordatae sowie der brasilianischen Pflanzenmilch Amapa. Diss. Strassburg i. E. Kiel (Druck v. K. Jansen), 1908, (87); (Auszug) Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (692–709). [3120]. 47224

Raubitschek. Hugo und Russ, Viktor K. Zur Kenntnis der bakteriziden Eigenschaften der Pyocyanase. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (114–122). [3100]. 47225

 Raum,
 [Johannes].
 Zum
 Flugbrand

 brand des Hafers.
 Prakt.
 Bl.
 Pflanzenbau,

 zenbau,
 Stuttgart,
 6, 1908,
 (136-137).

 [4350 4050 6000].
 47226

Raunkiær, C[hristenn]. Fungi from the Danish West Indies collected 1905–1906. Part I. C. Raunkiær: Introduction.—C. Ferdinandsen and Ø. Winge: Phycomyceteae, Ustilagineae, Uredineae, Discomyceteae, Pyrenomyceteae et Fungi imperfecti. Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29, 1908, (1–26, pl. 1–2). [7700 8000 hc]. 47227

Livsformernes Statistik som Grundlag for biologisk Plantegeografi. [The statistics of the biological types of plants as a basis of biological plant-geography.] Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29, 1908, (42–83). [0090 32001.

Veiledning i Universitetets botaniske Have, navnlig dennes biologiske Grupper. [Guide to the Botanical Garden of the University with special regard to its biological beds.] Kjabenhavn, 1907, (56, with 3 maps). 18 cm. [0060 3200]. 47229

 Ravasini,
 [Carlo].
 Dimostratione

 dell'ultramicroscopio.
 Boll. Ass. Med.

 Triest.,
 Triest,
 11, 1907-08, 1908, (75-78). [0090].

Rave, Paul. Untersuchung einiger Flechten aus der Gattung "Pseudevernia" in Bezug auf ihre Stoffwechselprodukte. Diss. Münster i. W. Borna-Leipzig (Druck v. R. Noske), 1908, (53, mit 2 Taf.). 23 cm. [7600 3120].

Ravenna, Ciro e Peli, Arrigo. L'acido cianidrico e l'assimilazione dell'azoto nelle piante verdi. Gazz. chim. ital., Roma. 27, 1907, (586-600). [3050]. 47232

v. Ciamician, G.

Ravioli, A. L'Istle o fibra di Tampico. Firenze, Bull. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (265-267). [6000]. 47233

Ravn, F[rederik] Kølpin. Plantesygdomme, foraarsaget af Snyltesvampe. [Diseases of plants due to parasitic fungi.] København, Haven, 1904, (75-79, 153-157, with illustr.); 1905. (1-5, with illustr.); 1906. (73-76, 123-126, with illustr.). [4050 4350 7700].

Forsög med Varmvandsbehandling af Seksradet Byg. [Experiments with treatment of the seeds of Hordeum hexastichum with warm water.] Kjöbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (159–176). [4350].

Nogle nyere Underspanet of Nogle nyere Underspanet near the Nartoffer og Rodfrugter under Opbevaringen. [Recent researches on diseases of the potatoplant and of potatoes and beets in storage.] København., Tids. Landbr. Planteavl., 15, 1908, (344–354). [4050]. 47236

Kaalbroksvampen. [Plasmodiophora Brassicae.] Kjøbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, **15**, 1908, (527–620, with 4 maps). [4050 4350 7700 8000 da].

E. Rostrup. Berlin. Ber. D. bot. Ges., **26a**, (1908), 1909, General-versammlungs-H., ((47)–(55)). [0010]. 47238

Botanik og Plantepatologi. [Botany and pathology of plants.] Den Kongelige Veterinær og Landbohøjskole 1858–1908, Festskrift, København, 1908, (437-457. v. portr.). [0010]. 47239

___ v. Lind, J.

v. Mortensen, M. L.

Rawa, Max. Zur Flora des Kreiscs Stuhm. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (49-50). [8000 dc]. 47240

Rawitscher, Felix. Die Reduktion der Chromosomenzahl in den Pflanzen. Sammelreferat. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (577–581). [2740 4410]. 47241

 $\begin{array}{cccc} \textbf{[Rea, Carleton.]} & \textbf{Reports and excursions [with lists of plants noted]}. & \textbf{Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, (1899-1902), } \\ \textbf{1903, (1-7, 25-32, 37-43, 51-65, } \\ \textbf{77-91).} & \textbf{[8000 } \textbf{de]}. \\ \end{array}$

Notes on the forthcoming botanical lists in the Victorian County History of Worcestershire. (cf.: M 1 n. 13, 14.) Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, 1903, (1904), (43-49). [8000 de].

Discursive notes and observations for the season 1901–2. Worcester, Trans. Nat. Cl., **3**, 1903, (1904), (121–135). [3350 8000 de].

Reports of excursions, (1904), (136–148); *Id.* 1904, (1905), (175–186); *1905*, (1906), (233–245); *Id.* 1906, (1907), (254–277). [8000 de].

An outline of the classification of the Hymenomycetes. Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, 1904, (1905), (175–186). [7700]. 47246

— An outline of the classification of European Gasteromycetes. Worcester, Trans. Nat. Cl., **3**, 1905, (1906), (209-212). [7700]. 47247

Some remarks on the rusts and smuts known technically as the Uredinaceae and Ustilaginaceae. Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, 1906, (1907), (247-254). [7700]. 47248

to Bredon Hill, etc. Worcester, Trans. Nat. Cl., 4, 1907, (1908). (12, 20–28, 34–37). [8000 de]. 47249

A plea that local societies should give greater attention to the investigation of the fungi occurring in their districts, with suggestions for the encouragement of the study of the group. [With discussion.] London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908]. (40-45). [7700 8000 de]. 47250

The Victoria History of the County

of Hereford, 1. London (Constable), 1908, (56-76). [8000 de]. 47251

Reade, J[ohn] M[oore]. Preliminary notes of some species of *Sclerotinia*. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (109-115). [7700 8000 gf 4050]. 47252

Reagan, Albert B. Notes on the flora of the Rose bud Indian Reservation, South Dakota. Topeka, Trans. Kan. Acad. Sci., 20, Part 1 (1905), 1906. (190-196). [8000 gi]. 47253

 Rebmann.
 Juglans
 regia
 und

 Juglans nigra.
 Mitt. D. dendr. Ges.,

 Bonn.
 16, 1907, [1908], (187-209).

 [5400].
 47254

Ausflüge der d[eutschen] d[endrologischen] G[esellschaft] im Unter-Elsass. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (8-15). [8000 de]. 47255

Rechinger, K[arl]. Plantae novae pacificae. II. III. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908. (130–133); 6, 1908. (49-51). [5400 6700 8000 nf]. 47256

Samoa. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G. Karsten und H. Schenck. Reihe 6, H. l.) Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf, mit Erläut.), 31 cm. 4 M. [8000 nf 3200]. 47257

Vegetationsbilder aus dem Neu-Guinea-Archipel. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G. Karsten und H. Schenck. Reihe 6, H. 2.) Jena (G. Fischer), 1908. (6 Taf. mit Erläut.). 31 cm. 4 M. [8000 ia 3200]. 47258

v. Rechinger, L.

 Rechinger.
 Lily und Rechinger, Karl.
 Streifzüge in Deutsch-Nech Guinea und auf den Salomons-Inseln.

 Eine botanische Berlin (D. Reimer).
 Forschungsreise.

 Berlin (D. Reimer).
 1908. (XII + 108. mit 27 Taf.).

 Resolution (B. S. M. 1800 is a 800 ib 3200].
 47259

Reddick Donald. A preliminary list of the Hymenomycetes or mushrooms of Indiana. [With bibliography.] Indiana, Dept. Geol. Nat. Res. Rep., Indianapolis. 32, (1907), 1908. (1191–1252, with illus.). [7700 8000 gg], 47260

Reeb, E[mile]. Lunaria annua et son principe actif. J. Pharm., Strassburg. 34, 1908, (95-100). [3120 5400]. 47261 Reed, Addie L. Two new plants from Dummerston [Asclepias incarnata var. pulchra and Oxalis violacea]. Vermont Botanical Club Bulletin, Burlington, Vt., No. 1, 1906, (16) [8000 gg].

 Reed, Howard
 S[prague].
 Modern

 and early work upon the question of
 root excretions.
 Pop. Sci. Mon., New

 York.
 N.Y.,
 73, 1908, (257-266).

 [3200 3120].
 47263

v. Schreiner, O.

Regalia, E. v. Carucci, P.

[Regel, Robert Eduardovič.] Perens, P. 9. Hymehl en frankhul orfahu. [Glatigrannige Gersten.] Bull. Bur. angew. Bot., St. Peterburg. 1, 1998, (5-64, deutsch 64-85, mit. 1 Abbild.). [6000 4400].

[Regel, R.] Perell, P. Nasturtium barbaraeoides Tausch. (In Delectus VII plantar, exsice. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev., Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (83-84), [5400].

| Sparganium | Affine | Affine

W. et K. (In Delectus VII plantar. exsice, quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev. Acta Univ., **15**, 8, 1907, (85–86). [5400].

Anemone narcissiflora (In Delectus (VII) plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert. H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (87). [5400 8000 dbd]. 47269

— Alyssum desertorum Stapf
— Alyssum minimum C. A. Meyer.
(In Delectus VII plantar. exsice. quas
a. 1907 permutat. offert H. Bot.
Univ. Jurjev.) Jurjey, Acta Univ.
15, 8, 1907, (74-75). [5400]. 47270

 Regelmann,
 C. Julius
 Simon von

 Nördlinger.
 Aus d. Schwarzw.,

 Stuttgart,
 16, 1908, (45-48). [0010].

 47271

Reh, [Ludwig]. Weiteres über die Apfelmotte. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (58-59). [4100].

Schwarzen Johannisbeere [Phytoptus ribis]. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 33, 1908, (182). [4100 4350]. 47273

Zwei gefährliche, aber wenig beachtete Apfelschädlinge. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1998, (213–214). [4100]. 47274

- Scheermaus-Plage auf der Insel Neuwerk. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (18–26). [4100-4350]. 47275

— Ungewöhnlicher Massenfrass von Gespinstmotten. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, **4,** 1908, (259– 262). [4100]. 47276

Die tierischen Schädlinge des Ackers. [In: J. F. Herding . . . Der Acker . . .]. Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (74–86). [4100].

 Rehder.
 Alfred.
 Einige neuere oder seltenere Gehölze.
 Mitt.
 D. dendr.
 J. 1907, [1908], [69-76).
 [6500 5400].
 47278

Einige neue oder kritische Gehölze. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (157–163). [5400]. 47279

The New England species of *Psedera*. Rhodora, Boston, Mass., 19, 1908, (24–29). [5400—8000 gg].

Rehm, [Heirrich]. Ascomycetes exs. Fasc. 41. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (116-124). [7700 0060]. 47281

Ascomycetes novi. II.
Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (313–325).
[7700 8000 g h d i ef]. 47282

Ascomycetes exs. Fasc. 42. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (485–491). [7700–0060]. 47283

Die Dothideaceen der deutschen Flota mit besonderer Berücksichtigung Süddeutschlands. Neu zusammengestellt. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (513–524). [7700 8000 dc].

v. Schiffner, V.

Rehn v. Maassen, [A].

Reich, R. Ueber Farbenreaktionen einiger ätherischen Oele, mit Berücksichtigung der Untersuchung der Fette gewürzter Schokoladen. Zs. Unters. Nahrgsmittel, Berlin, 16, 1908, (452– 459). [3120].

 Reichart.
 Ueber Schälschäden durch

 Eichhörnehen.
 D. Forstztg, Neudamm,

 23, 1908, (674–675).
 [4100 4200].

 47286

 Reiche, Karl.
 Zur Kenntnis der

 Dioscoreaceen-Gattung Epipetrum Phil.

 Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (178-190).
 [6000 1000].

Distribution of plants in Chile. Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (422-427). [8000 hk]. 47288

Reichelt, C. v. Ewert, [R.].

Reichenbach, H[einrich] G[ottlieb Ludwig und Reichenbach, H[einrich] Gustav. Devtschlands Flora mit höchst naturgetreuen, charakteristischen Abbildungen in natürlicher Grösse und Analysen. Als Beleg für die Flora Germanica excursoria und zur Aufnahme und Verbreitung der nevesten Entdeckungen innerhalb Deutschlands und der angrenzenden Länder. Fortgef. von G. Ritter Beck de Mannagetta. Hieracium II. bearb. v. J. Murr, K. Hermann Zahn, J. Wohlfeile Ausg., halbcolor. Ser. 2, Bd XIX, 2. Lfg 16-20. Leipzig u. Gera (F. v. Zezschwitz), [1908], (183-222, mit 38 Taf.). 31 cm. Die Lfg 3 M. [Von Lfg 11 an ist zu lesen statt Ser. 1. = Ser. 2.]; Wohlfeile Ausg., color. Ser. 1, Bd XIX, 2. Lfg 21-23. Gera (F. v. Zezschwitz), [1908-09], (223-246, mit 26 Taf.). 31 cm. Die Lfg 6 M. - Desgl. Lfg 267–270, Ser. 1, Bu. 45, 18–21. Ebenda [1908–09], (153–192, Die Lfg 3 M.; mit 28 Taf.). 31 cm. Die Lfg 3 M.; Wohlfeile Ausg., halbcolor, Lfg 264 266 = Ser. 1, Bd 24, Lfg 15-17. Leipzig u. Gera (F. v. Zezschwitz), [1908], (129-152, mit 33 Taf.). Die Lfg 3 M. [8000 d 5400].

Decas 16-20, color. Hieracium II. auctoribus J. Murr, K. H. Zahn, J. Poell. ib. (137-176, mit 40 Taf.). [Von Lfg 11 an ist zu lesen statt Pars I = Pars II.1; Tom. XIX. 2. Decas 21 - 23color. Hieracium. Tom. XXIV, Decas 18-20 color. [1908-09]. (177-200, mit 26 Taf. : 137-160, mit 24 Taf.). 31 cm. Die Lfg 6 u. 3 M. [8000 d 5400]. 47290

Reichenbach, Heinrich Gustav v Reichenbach, H. G. L.

Reichert, C[arl]. Ueber neuere Apparate zur Sichtbarmachung ultraamikroskopischer Teichen und Bakterien in ungefärbten Präparaten. Oest. Jahresh. Pharmaz., Wien, 9, 1908, (26–33). [0090].

mikroskopische Hilfsapparate zur Sichtbarmachung ulteramikroskopischer Teilchen. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 58, 1908, ((130)–(136)). [00590].

Ein neuer Spiegelkondensor. Wr. Klin. WochSchr., Wien, 20, 1907, (1327). [0090]. 47293

- Darstellung der Geisseln lebender Bakterien mit Hilfe des Spiegelkondensors. [In: Bericht über den XIV. internet. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (105–107). [7700]. 47294

 Reid,
 Clement
 and
 Reid,
 Eleanor

 Mary.
 On Dulichum
 vespijorme

 sp. nov. from the brick-earth of Tegelen.

 Amsterdam,
 Versl.
 Wis.
 Nat.
 Afd.

 K. Akad.
 Wet.,
 16,
 1908,
 (898-899,
 with 1 pl.):
 Amsterdam,
 Proc.
 Sci.

 K. Akad.
 Wet.,
 10,
 1908,
 (860-861,
 with 1 pl.).
 [6000].
 47295

The name of this new fossil from Dutch Limburg is changed to E. limburgensis, C. and E. M. Reid.] J. Bot., London, 46, 1908, (92). [5400 8000 dd].

Reid, Eleanor v. Reid, C.

Rein, Karbolineum-Versuche am Kgl. Pomologischen Institut zu Proskau Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (23–25). [4350]. 47298

 Rein, J.
 Ueber eine riesige Sumpfcypresse aus der rheinischen Braunkohle.
 BraunMitt. D. dendr. Ges., Bonn,
16, 1907, [1908], (117–118).
 [6500

 \uparrow 8000 dc].
 47299

Rein, Richard. Untersuchungen über den Kältetod der Pflanzen. Diss. Halle 1998.] Zs. Natw., Leipzig, 30, 1998, (1-38). [4150]. 47300

 Reinbold,
 Th[eodor].
 Die
 Meeresagen der deutsehen deutsehen Südpolar-Expedition
 1901–1903.
 [In: Deutsche Südpolar-Expedition
 1901–1903, hrsg.
 kg. Bed 8.
 Botanik

 v. E. v. Drygalski.
 Bed 8.
 Botanik
 Betlin (G. Reimer), 1908, (177–202).
 [7400 8000 o].
 47301

 Reinecke, Carl
 L.
 Neue
 Beiträge

 zur
 Flora von
 Erfurt.
 Weimar,

 Mitt.
 bot.
 Ver.
 N.F.,
 H.
 23, 1998,

 (29-30).
 [8000 dc].
 47302

Reinecke, Friedrich. Gärungsversuche in der Schule. Hamburg. Bl. Natk., 1, 1908, (11–15). [3100]. 47303

Reinecke, K. L. Die Flora in der Umgebung der Erfurter Hütte. Ein Beitrag zur Kenntnis der Vegetationsverhältnisse. Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg, 8, [1908], (51–74). [8000 di: dk 7000].

 Reinke,
 J[ohannes].
 Die Flechten

 und
 die Abstammungslehre.
 D.

 Rdsch.,
 Berlin,
 134,
 1908,
 (91–100).

 [7600].
 47305

Einige Bemerkungen über den Darwinismus. Glauben v. Wissen, Stuttgart, 6, 1908, (18-25). [4400].

Kritische Abstammungslehre. Natur u. Kultur, München, 5, 1908, (289-293); Wiesner-Festschr., Wien, (11-18). [4400]. 47307

———— Der Begriff der Dominanten. Natur u. Kultur, München, **5**, 1908, (513-515). [0000]. 47308

Naturwissenschaftliche Vorträge für die Gebildeten aller Stände. H. 1-4. Heilbronn (E. Salzer), H. 1: 1907, H. 2-4: 1908, (71; 80; 78: 64). 20 cm. Das Heft 1 M. [0000 0030]. 47309

 Reiss.
 Der Frankfurter Eibenbaum.
 Eibenbaum.

 30, 1908, (56-59).
 [6500].
 47310

Reiss, Karl. Untersuchung über fossile Hölzer aus Japan. Diss. Leipzig

Rostock (Druck v. C. Hinstorff), 1907, (VI + 227, mit 1 Taf.). 22 cm. [8000 ec 2450 6500 † 5400 †]. 47311

Relander, Lauri Kr. Kann man mit Präzipitinreaktion Samen von verschiedenen Pflanzenarten und Abarten von einander unterscheiden? (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (518-522). [3120]. 47312

Remeaud, O. Recherche du saccharose et des glucosides dans quelques plantes de la famille des Renonculacées. Paris, C. R. soc. biol., 61, 1906, (400-402). [3120]. 47313

Remisch, Fr. Hopfenschädlinge. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (331–333, 363–368). [4100 5400]. 47314

 Remondino.
 Carlo.
 Un parassita

 dei vecchi pomi (il vischio).
 L'Italia

 agricola, Piacenza, 44, 1907, (204–206).
 47315

Una pianta molto infesta ai campi. L'erba cagna (Nasturtium amphibium R. Br.). L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (447–449). [8009]. 47316

Remy, Th[eodor]. Nochmals einige Worte über die Gefahren und Nachteile des modernen Pflanzenzuchtbetriebes. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (385–387). [4600]. 47317

Zur Düngung der Weiden. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (13–14). [3060]. 47318

Kartoffelbau, Stuttgart, **57**, 1908, (81–102). [4650]. 47319

Renaudet v. Déribéré, Desgardes.

Renauld, F. Causerie sur les *Harpidia*. Rev. Byrol., Cahan, **34**, 1907, (7-14). [7000 4400].

 Rendle,
 A[lfred]
 B[arton].
 Poa

 szechuensis
 nom.
 nov.
 [=P.
 gracil

 lima,
 Rendle non Vasey].
 J.
 Bot.,

 London,
 46, 1908, (173).
 [6000 8000 cb].
 47321

Notes on African Convolvulaceae. III. n. spp.] J. Bot., London, 46, 1908, (177–184). [5400 47322

Report of Department of Botany, British Museum, 1907. J. Bot., London, **46**, 1908, (390–392), [0020]. 47323
 Rendle,
 A[Ifred]
 B[arton]
 Baker,

 E[dmund]
 G[libert]
 and Moore,
 S[pencer]

 der M[archant]
 An account
 of the plants collected on Mt. Ruwenzori by

 Dr. A. G. F. Wollaston.
 [n. spp.]
 London, J. Linn. Soc.,

 don, J. Linn. Soc.,
 38, 1908, (228-279, pl. 16-19).
 [5000 5400 6000 8000 f].

v. Ridley, H. N.

Rénier, Ar.mand. Origine raméale des cicatrices ulodendroïdes du Brothodendroi punctatum. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1428–1430). [6700 1060].

Renner, O[tto]. Zur Morphologic und Oekologie der pflanzlichen Behaarung. Flora, Jena, 99, 1908, (127-155). [2450 3020 3200 1060]. 47326

Renwick, John. Report of excursion to Garscube [etc.] Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905–6), 1908, (89–94). [8000 de]. 47327

Resow. Zur Naturgeschichte des Apfelwicklers. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (350– 351). [4100]. 47328

 Reukauf, E.
 Mehl- und Russtau.

 Mikrokosmos, Stuttgart, 2, 1908, (14–16).
 [7700 4050].

 47329

Reuter, E[nzio]. Några hymenopterocecidier. [Einige Hymenopterocecidien.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (64-66, dcutsch, Ref. 209). [4100]. 47330

The following still representation of the still representa

Reuter, Einar. Porot ja niiden vaikutus metsännuorennokseen. [Die Benntiere und Ihr Einfluss auf die Verjüngung des Waldes.] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 24, 1907, (166– 193). [3200].

Valkoisia puoloja. [Vaccimum Vitis Idaca f. leucocarpa im Kirchspiel Yli-Tornio, Nord-Finland.] Luonnon Ystävä, Helsingfors, 12, 1908, (103–104). [5400]. 47333 Reynier, Alfred. Le groupe linnéen Bupleurum Odontites dans les Bouchesdu-Rhône. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (7-12). [5400 8000 df]. 47334

et bibliographiques. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (318–322). [5400 0070].

| Encore quelques mots sur | Bupleurum aristatum Bartl. var. | opacum. Paris, Bul. soc. bot., 55 | 1908, (516-519). [5400]. 47336

Medicago ononidea De Coincy n'est qu'une forme pathologique du M. minima Link. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (553–557). [5400 4000 1800].

A propos du Vicia monosperma Thomps. de l'île de Porquerolles (Var). Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (590-594). [5400 8000 df]. 47338

v. Delmas.

Reynolds, Bernard v. Peacock, E. A. Woodruffe.

 Reynolds, Frnest Shaw.
 Scirpus

 Hudsonianus in Rhode Island.
 Rhodora,

 Boston, Mass., 10, 1908, (20).
 [6000

 8000 gg].
 47339

Plant pathology in its relations to other sciences. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (937-940). [4000].

Ribaga, Costantino. Di una peculiare alterazione delle foglie di gelso (Morus) dovuta ad un omottero. Redia, Firenze, 4, 1907, (329–333, con 1 tav.). [4100].

Ribbentrop, Bert[hold]. Root disease in Scots pine on farm lands [due to Polyporus annosus or allied species]. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908, (143–149, pl. 11–12). f4050 6500 77001. Ricca, Giovanni Battista. Il vademeum dell'olivicultore e malattic a cui va soggetto l'olivo, coi relativi rimedi per combatterle e guarirle, nonchè il gran secreto per distruggere la mosca olearia, con brevi cenni storici della Liguria. Porto Maurizio (tip. Nazionale), 1907, (53). 24 cm. 47344

 Riccobono,
 V.
 Intorno ad alcuni agrumi rari o nuovi.
 Palermo, Boll.

 Orto bot.,
 6, 1907, (34–37, con 1 tav.).
 [5400].

— Osservazioni fenologiche (gennajo-giugno 1907). Palermo, Boll. Orto bot., **6**, 1907, (43–52, 113–136). [3350]. 47346

Rich, Miss. Botanical work on a salt marsh in Brittany. Leicester, Trans. Lit. and Phil. Soc., 12, 1908, (66–68). [3200 8000 df]. 47347

 Rich, William P[enn].
 City botanizing.

 Elants collected in Boston,

 Mass.]
 Rhodora, Boston, Mass., 10,

 1908, (149-155).
 [8000 gg].
 47348

Richards, Herbert Maule. Botany. [A lecture delivered at Columbia University in the series of Science, philosophy, and art, December 4, 1907.] Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (41-50, 65-70, 93-100, 125-130). [0040].

 Richardson,
 Nelson
 M.
 Botanical

 notes.
 Dorchester,
 Proc.
 Dorset Nat.

 Hist.
 F. Cl.,
 29,
 1908,
 (286-287).

 [8000 de].
 47350

| Earliest records for flowering plants in 1907. Dorchester, Proc. Dorset Nat. Hist. F. Cl., 29, 1908, (289). [3350 8000 de]. 47351 |
| Presidential address [Botanical Section]. Dorchester, Proc. Dorset Nat. Hist. F. Cl., 29, 1908, (xovi-exix). [0040 8000 de]. 47352

Richardson, W. D. The occurrence of nitrates in vegetable foods, in cured meats and elsewhere. J. Amer. Chem. Soc., Faston, Pa., 29, 1907, (1757–1767, with tables). [3120]. 47353

Richmond, George F. Philippine fibers and fibrous substances: their suitability for paper making. Part 3. (Conclusion.) Philippine J. Sci., Manila, (A. General Science), 2, 1907, (81–113, with pl., tables). [1000].

Richter, L. v. Nobbe, F. (M-6590)
 Richter, Oswald.
 Zur Physiologie

 der Diatomeen.
 (I. Mitteilung.)

 Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. I,
 1906, (27–119, mit 6 Taf.).

 [3020]
 47355

- [Рихтеръ, О.] Растенія, какъ предсказачели погоды. Перев. Е. С. [Pflanzen als Wetterprognosten. Uebers. v. E. S.] Jestestv. i. geogr., Moskva, 12, 10, 1907, (50-55). [3180]. 47356

Ueber auffallende Variationen bei einer farblosen Diatomee. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79**, (1907), II, l, 1908, (235–236). [7400 4500]. 47357

Ueber die Notwendigkeit des Natriums für eine farblose Meeresdiatomee. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (167-175). [3060 3120 7400].

 Richter,
 Wilhelm.
 Bemerkungen

 aus der Praxis zur Blattrollkrank Berlin, 28,

 beit. Ill. landw. Ztg, Berlin, 28,
 1908, (152). [4050 5400].
 47359

Rick, J[ohann]. Fungi austroamericani. Fasc. IX u. X. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (105–108). [7700 8000 h 0060].

Die Sprachverwirrung der heutigen Pilzsystematik. Natur u. Offenb., Münster, **54**, 1908, (9-13). [7700 0070]. 47361

Ricôme, H[ilaire]. Revue des travaux d'anatomie parus de 1897 à 1902. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (42-48, 91-96, 125-128, 231-210, 300-301). [1000 0032]. 47362

Riddelsdell, H[arry] J[oseph]. Caermarthenshire plants. J. Bot., London, **46**, 1908, (124). [8000 de]. 47363

——— Monmouth plants. [New records.] J. Bot., London, **46**, 1908, (231). [8000 de]. 47364

----- Orchis hircina L. [in Wiltshire]. J. Bot., London, **46**, 1908, (395). [8000 de]. 47365

Riddle, Lincoln Ware. On the cytology of the Entomophthoraceae. [With bibliography.] Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts Sci., 42, 1996, (175–198+2 l., with pl.). [2640 7700].

Ridge, W. T. Boyton. Botanical report. Stafford, Rep. North Staffs F. Cl, **42**, (1907-8), 1908, (85-88). [8000 de]. 47367

T

Ridley, H[enry] N[icholas]. Heliconias. [Notes on species in cultivation, chiefly Asiatic. Extracted from the Agric. Bull. Straits and Fed. Malay States April 1908.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (13). [6000 6].

On a collection of plants made by H. C. Robinson and L. Wray from Gunong Tahan, Pahang. [Edited by A. B. Rendle. Ferns and mosses chiefly by A. Gepp. Fungi and lichens by Miss A. Lorrain Smith. n. spp.] London, J. Linn. Soc., 38, 1908, (301–336). [5000 5400 6000 8000 eg]. 47370

Ridolfi, Carlo. La fioritura della Victoria regia all' aria aperta. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (114-161). [1500].

Riehm v. Appel, O. _____ v. Busse, W.

Riel, Philibert. Description d'une Amanite nouvelle de France (Amanite Emilii) du groupe de l'A. Muscaria. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (1-8). [7700 8000 df]. 47372

Riemer, [Max]. Ueber eine nach Genuss von Leberwurst beobachtete Fleischvergiftung und deren Erreger. Centralbl. Bakt., Jena. Abt. 1, 47, Originale, 1908, (169–177). [7700].

Ries, G[eorlg. Ein neuer Obstbaumschädling. Erfurter Führer Gartenbau, 8, 1908, (321–322). [4100].

Rignano, Eugenio. Sulla trasmissibilità dei caratteri acquisiti. Ipotesi d'una centro-epigenesi. Bologna (Zanichelli), 1907, (330). 22 cm. [4410]. 47315.

Riley, L. A. Oecology of *Montia* fontana L. J. Bot., London, 46, 1908, (92). [3200 5400]. 47376

Rilliet, Auguste v. Abderhalden, E.

Rimpau, Wilhelm v. Baumann, E.

 Rindell,
 Arthur.
 Zur Menntnis

 des Glanzgrases.
 Berlin,
 Mitt. Ver.

 Moorkultur,
 26,
 1908,
 (183-185).

 [3120].
 47377

Ripke, O. v. Herzog, R. O.

Rippert. Ueber das Lagern des Getreides. Ill. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (330). [4010 4150]. 47378

Ritter, A. Kalkstickstoff zur Hederichunterdrückung. Berlin, Mitt. D. LandwGes., 23, 1908, (332). [4350].

Bekämpfung des Hederichs mit Stickstoffkalk. D. Landw. Ztg, Berlin, 50, 1907, (126). [4350]. 47380

[Ritter, G.] Риттеръ, Г. О пониканін и выпрямленін цвѣтоножекъ у мака. [Sur la flexion et le redressement de la pédoncule du pavot.] Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom., 19, 3, 1908, (82-101, avec 2 fig.). [3180 1500 5400].

Ritter, Georg. Das normale Längen-, Flächen- und Körperwachstum der Pflanzen. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, 1908, Abt. 1, (273-319). [3160 4500]. 47382

Beiträge zur Anatomie der Früchte und Samen von choripetalen Alpenpflanzen. Diss. Göttingen. Greiz (Druck v. F. Trommer), 1908, (IX+67, mit 1 Taf.). [1560 5400 3200]. 47383

Ritzema Bos, Jan. Het gebruik van carbolineum in den tuinbouw. [L'emploi du carbolineum en horticulture.] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (15-46). [4350]. 47384

Nog eens: de beteekenis de beteekenis de insektenetende vogels voor de bodemkultuur, naar aanleiding van eene reeks nieuwe opstellen van G. Séverin, getiteld: "Oiseaux insectivores et insectes nuisibles." [Nouvelles remarques sur la signification des oiseaux insectivores pour l'agriculture à propos d'une série de publications de G. Séverin intitulées: "Oiseaux insectivores et insectes nuisibles."] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (47-59). [4100].

— Het stengelaaltje (Tylenchus devastatrix) oorzaak van "rot" in de bieten. [Pourriture des betteraves provoquée par le Tylenchus devastatrix.] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (65-77). [4100 5400] 47386

Over de vermoedelijke oorzaak van het veelvuldig mislukken der hyacinthenbloemen in dezen winter. [Sur la cause probable de l'avortement fréquent des fleurs de jacinthe au cours du présent hiver.] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (96-100). [4010 6000]. 47387

Ritzema Bos, Jan. Eenige merkwaardige misvormingen, veroorzaakt door galmijten. [Quelques déformations remarquables dues à des Phytoptides.] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (101–116, av. 5 pl.). [4300 5400].

Institutt voor Phytopathologie te Wageningen. Verslag over onderzoekingen, gedaan in en over inlichtingen, gegeven vanwege bovengenoemd Instituut in het jaar 1907. [Institut de Pathologie végétale à Wageningen. Rapport sur les recherches faites et les renseignements donnés en 1907.] Wageningen (H. Veenman), 1908, (105). 25 cm.; Wageningen, Meded. Hoog. Land-Tum-Boschbouws, 1 1908, (33–137). [0020 4000].

Rivière, Ch. *Agave rigida*. Paris, Bul. soc. nat. acclim., **54**, 1907, (391–392). [6000]. 47390

Rivière, Gustave et Bailhache, Gabriel. Etude relative à l'accumulation du sucre et à la décroissance de l'acidité dans les grains de raisins du chasselas doré. Paris, J. soc. hortic. France, (sér. 4), 9, 1908, (125–127). [3120]. 47391

De l'influence de la lumière directe sur la composition chimique des fruits. Paris, J. soc. hortic. France, (sér. 4), 9, 1908, (627-630). [3120].

Riwkind, E. v. London, E. S.

Robb, Luella v. Pammel, L. H.

Robins, W. W. Distribution of the deciduous trees and shrubs on the mesas. [Studies in mesa and foothill vegetation, 1.] Boulder, Univ. Colo. Stud., 6, 1908, (36-49, with pl., text fig.). [3200 8000 gi]. 47393

Variation in flower-heads of Gaillardia aristata. Biometrika, Cambridge, 6, 1908, (106-108, figs.).
 [4500 5400].

Distribution of conifers on the mesas.

[Studies in mesa and foothill vegetation, 1.] Boulder, Univ. Colo. Stud.,

(M-6590)

6, 1908, (31–36, with text fig.). [3200 6500 8000 gi]. 47395

Robbins, W. W. v. Ramaley, F.

Robertson, T. Brailsford. On the normal rate of growth of an individual, and its biochemical significance. Arch. Entw.Mech., Leipzig, 25, 1908, (581-614). [3160]. 47397

Further remarks on the normal rate of growth of an individual, and its biochemical significance. Arch. EntwMech., Leipzig, **26**, 1908, (108–118). [3160]. 47398

 Robinson,
 B[enjamin]
 L[incoln].

 Notes on the
 vascular plants of the

 north-eastern United States.
 Rhodora,

 Boston, Mass.,
 10, 1908, (29-35, 64-68).

 [5400
 6000
 6700
 8000 gg/47399

 47399

---- v. Gray, A.

 Robinson, Charles Budd.
 Alabastra

 philippinensia.—I.
 New York, N. Y.,

 Bull.
 Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (63–675).

 [5400
 6000
 8000 eq].
 47400

2. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), **3**, 1908, (175–218). [5400 6000 8000 eg].

Perrottet and the Philippines. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), **3**, 1908, (303–306). [8000 eg 0010 5400]. 47409

The name Chara. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (29–30). [0070 7300]. 47403

Robinson, Wilfrid. The biology of the propagative buds of *Malaxis paludosa*. Naturalist, London, **1908**, (367–369, p. 41). [1350 3600 6000]. 47404

Robinson, Winifred J. A study of the digestive power of Sarracenia purpurea. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (181-194, with text fig.). [3000 5400].

Rocchetti, Bice. Il Corynocarpus laevigata Forst. e le sue affinità naturali. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (137-141). [5400]. 47406 Roda (Fratelli). Manuale del giarintere floricoltore. Quarta ediz. ampliata e completamente riveduta da Giuseppe Roda. Torino (Unione tip. editrice), 1907, (487). 18 cm. [0030]. 47407

Roda, Giuseppe. Manuale di floricoltura: coltura delle piante a fiori e descrizione delle principali fra di esse. Quarta ediz. Milano (Hoepli), 1907. (VIII+252). 16 cm. [0030]. 47408

[Rode, K. P.] Родо, К. П. Лѣченіе поврежденныхъ морозомът шлодовыхъ деревьевът. [Heilung der vom Frost beschädigten Obstbäume.] Chutor, St. Peterburg, 2, 1907, (904–911, mit 3 Abbild.). [4350 4150]. 47409

Rodegher, Emilio. Le piante buone e cattive foraggifere dei colli, monti e prealpi della provincia di Bergamo. Atti Commiss. inchiesta pascoli alpini, Milano, 2, 1907, (331-385). [8000 4274]. 47410

della provincia di Bergamo. 2.
Prospetto delle piante da foraggio dei colli e dei monti della provincia di Bergamo. (Sunto dell' Autore.) Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (522-523). [7000].

Rodella, Antonio. Importanza degli anaerobi con speciale riguardo all'industria casearia. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (430–433). [3100]. 47412

delle Leguminose. Studio criticosperimentale d'alcuni problemi di barteriologia agraria e di fisiopatologia umana. Padova (Prosperini), 1907, (87, con 3 tav.). 24 cm. [3220]. 47413

Magenearcinom und Milchsäurebaeillen (Boas-Opplerscher Baeillus, Baeillus gastrophilus und Bacterium gastrophilum Lehmann-Neu mann, Bacillus acidophilus und Bac. bifidus communis). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908. (445-466). [7700–3100]. 47414

Rodenkirchen. Die Anwendung des Karbolineums in der Baumpflege. Vortrag . . . Georgine, Insterburg, 76, 1908, (59-60). [4350]. 47415

 Röll, Julius.
 Sphagnum pseudo-contortum Röll.
 Allg. bot. Zs., Karls-ruhe, 14, 1908, (198–199).

 [7000 dc].
 47416

Die alte und die neue Methode der Torfmoosforschung. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (330-353). 170001.

Unsere essbaren Pilze in natürlicher Grösse dargestellt und beschrieben mit Angabe ihrer Zubereitung. 7. Aufl. Tübingen (H. Laupp), 1908, (VIII + 44, mit 14 Taf.). 20 cm. 1,80 M. [7700 8000 dc].

 Römer, Fritz.
 Bericht über floristische Untersuchungen im Kriese

 Schlochan im Juli 1907.
 Königsberg, königsberg, 1907, 1908, (50-58).

 (50-58).
 [8000 dc].

Ergänzungen zu "Botanische Streifzüge durch Hinterpommern" in Jahrg. 1907 No 9 u. 10. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (150–153). [8000 dc]. 47420

_____ Zur Flora von Polzin in Hinterpommen. Ein Ausflug in den Jeseritzer Busch. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (17–28). [8000 dc 6000]. 47421

Zur Flora advena von Polzin in Hinterpommern. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (124-128). [8000 dc]. 47422

Zur Flora von Kolberg in Hinterpommern. Berlin, Verh. bot. Ver., **50** (1908), 1909, (177–180). [8000 dc].

Römer, Th. Beitrag zur Einteilung der Züchtungs- und Auslesemethoden bei der Pflanzenzüchtung. Füblings landw. Ztg. Stuttgart, 57, 1908. (525-530). [4600]. 47424

Rørdam, K. Planters Evne til at optage Luftens Kvælstof. [On the power of plants to bind the nitrogen of the air.] Kobenhavn, Ugeskrift for Landmend, 1907, (207-210, 227-232, 247-250). [3220]. 47425

Rörig, [Georg]. Vergleichende Versuche mit Mitteln gegen Wildverbiss. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (36-38). [4350 4100]. 47426

Rogenhofer, Alois. Geschichte des Naturwissenschaftlichen Vereines an der Universität Wien. Wien, Festschr. Naturw. Ver. Univ., 1907, (3-20). [0020]. 47427

 Roger et Vulquin.
 Contribution à

 l'étude des matières humiques de l'ouate de tourbe.
 Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1404–1406). [2856]

 3120].
 47428

 Rogers, W[illiam] Moyle.
 Mimulus

 moschatus
 Dougl. [at South Tawton,

 Devon].
 J. Bot., London,
 46, 1908,

 (334).
 [8000 ae].
 47429

Rohdich, Otto. Ueber Kakao. Diss. Jena. Weida i. Th. (Druck v. Thomas & Hubert), 1908, (42). 23 cm. [3120]. 47430

Roland-Gesselin, R. Cactaceae novae. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (694–696). [5400 8000 h]. 47431

 Rolfe,
 R[obert]
 A[llen].
 Potentilla

 concolor.
 [n. sp. from China].
 Bot.

 Mag.,
 London,
 134,
 1908,
 (t.
 8180).

 [5400
 8000
 eb].
 47432

Bulbophyllum fascinator [n. comb.]. Bot. Mag., London, 134, 1908, (t. 8199). [6000]. 47433

[n. sp. from Perak]. Bot. Mag., London, **134**, 1908, (t. 8203). [6000 8000 eg]. 47434

Rev., London, 16, 1908, (7-8). [6000]. 47436

Albinism and Mendel's

"laws" of inheritance. Orch. Rev., London, 16, 1908, (58-61). [3550 4410 6000].

Diacattleya Colmaniae.
[With an enumeration of the bigeneric hybrids in Orchideae.] Orch. Rev., London, 16, 1908, (80–83, figs. 14–15).
[3550 6000]. 47438

Orch. Rev., London, 16, 1908, (88, 112). [6000]. 47439

Orchids: their structure, development, and fertilisation. Orch. Rev., London, **16**, 1908, (90–92, 99–101, 131–134, 215–219). [0040 1000 **35**00 6000].

Orch. Rev., London, **16**, 1908, (186–187). [6000]. 47441

Rolfe, R[obert] A[llen]. Bromheadia Finlaysoniana. Orch. Rev., London, **16**, 1908, (200). [6000]. 47442

Inheritance of albinism in orchids. Orch. Rev., London, 16, 1908, (228–230, 265–268, 336, figs. 34–36). [3550 4410 6000]. 47443

Orch. Rev., London, **16**, 1908, (252–253). [6000]. 47444

Catasetum fimbriatum.
[With note by H. Gurney Aggs.]
Orch. Rev., London, **16**, 1908, (283–284, 335–336). [6000]. 47445

Cycnoches Egertonianum.
Orch. Rev., London, **16**, 1908, (296–299, figs. 38–39). [6000]. 47446

Govenia lagenophora.
Orch. Rev., London, **16**, 1908, (316–317). [6000]. 47447

---- v. Dunn, S. T.

---- v. Merrill, E. D.

[Rollov, A.] Ролловъ, А. Красильныя растенія Кавказа. [Die Färbepflanzen des Kaukasus.] Tiflis, Monit. gard. bot., 10, 1908, (41–58, deutsch. Rés. 58). [8000 dbd 3210]. 47448

— Дикорастущія растенія Кавказа, ихъ распространеніе, свойства и прим'яненіе. (Съ обозначеніемът туземныхъ названій растеній.) [Die wildwachsenden Pflanzen des Kaukasus, ihre Verbreitung, Eigenschaften und Anwendung.] Tiflis (Kaukas. Phylloxera-Komitee), 1908, (IV+599). 24 cm. [8000 dbd 3120 0030]. 47449

Roloff, Paul. Die Arbeiten für eine Flora von Westdeutschland. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Ber. bot.-zool. Ver., (38-47). [8000 dc]. 47450

—— Die Eibe (*Taxus baccata** L.) in der Rheinprovinz. [In: Naturwiss. Verein zu Krefeld. Festschrift. . . .] Krefeld (H. Plaeschke), 1908, (233–258, mit 7 Taf.). [6500 8000 dc].

Romer, E. E. Próba statystyki literatury fizyograficznej ziem polskich za lata 1891–1905. (Statistisches über die physiographische Literatur Polens 1891–1905). Kosmos, Lwów, 33, 198, (77–83). [0032]. Romine, H. R. A teratological note on timothy. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (220). [1800]. 47453

Rommel, [W.], Welche Erfahrungen hat man mit der Verwendung der Mischhefen gemacht? Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907, (635-638). [3100].

v. Neubauer, H.

---- v. Schönfeld, F.

Roper, Ida M. Carex vesicaria in West Gloucestershire. J. Bot., London, 46, 1908, (231). [8000 de]. 47455

——— West Gloucestershire plants. J. Bot., London, **46**, 1908, (358-359). [5000 8000 de]. 47456

Rosa (De), Francesco. Poche osservazioni sulla flora vesuviana. Atti Congr. Nat. ital. 15–19 settembre 1906, Milano, 1907, (413–418). $[8000\ dh]$.

Le comuni colture e l'eruzione dell'aprile 1906. Napoli, Atti Ist. incoragg sc. nat., 58, 1907, (509-521). [4150]. 47458

Rosa, Giuseppe. Manuale di floricoltura. Coltura delle piante a fiori e descrizione delle principali fra di esse. Milano (Hoepli), 1907, (VIII + 252). 16 cm. [0030]. 47460

Rosam, A. Einfache Art der Mikrobenfärbung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (724–725). [0090].

Rose, J[oseph] N[elson]. A new Opuntia from Arizona. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Misc. Collect. Q., 52, 1998, (153, with 1 pl.). [5406 3000 gi].

On Opuntia Santa-rita, a species of cactus of ornamental value. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Misc. Collect. Q., 52, 1908. (195–196, with pl.). [5400]. 47463

Rose, J[oseph] N[elson] v. Britton, N.

Rosen, [Felix]. Ueber die Blütenformen der Phanerogamen, eine biologische Betrachtung über das System. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85 (1907), 1908. Obstbau-Sect., (4–13), 1500 3440].

Rosen, [Felix]. Ueber die Frage der Rauchvergiftung an Pflanzen und die Stellung der Gärtnerei zu derselben. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85 (1907), 1908, Obstbau-Sect., (18-20). [4150].

Rosenberg, E. v. Neuberg, C.

Rosenberg, Otto. Om skottföljden hos Drosera. [Über die Sprossfolge von Drosera.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (157–168, with pls.). [1000 5400]. 47466

Rosenblatt v. Bertrand.

Rosenhauch, Edmund. Beitrag zur Actiologie der Hornhautgeschwüre. Klin. Monatsbl. Augenheilk., Stuttgart. (46), N. F. 6, 1908, (514-522, mit 1 Taf.). [1100 7700]. 47467

Rosenhein, O. The bio-chemistry of animals and plants. Sci. Progress, London, 2, 1908, (676-699); 3, 1908, (106-123). [2780 3060 3120].

Rosenkrantz, K. Versuche und Vorschläge, eine reichliche Bestockung der Halmfrüchte und somit eine beträchtliche Ernteertragssteigerung zu bewirken. D. landw. Presse, Berlin. 35, 1908. (675-676, 688-689). [3010].

bewirken. D. landw. Presse, Berlin. 35, 1908. (675-676, 688-689). [3010]. 47469 Rosenstiehl. Du rôle de la fermentation de l'acide malique dans la vinification. Paris, C. R. Acad. sci. 147,

1908. (150–153). [3100 7700 5400].

Rosenstock, E. Filices novae. III. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget. Berlin, **5**, 1908. (13–17); IV. op. cit. **6**, 1908. (175–179).

47471

Filices novoguineenses novae. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5. 1908. (33-44); II. t.c. (370-376). [6700 8000 ia]. 47472

[6700 8000 hh].

Graph Filices novae a Dre O. Buchtien in Bolivia collectae. (Originaldiagnoscn.) Report. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908. (228–239). [6700 8000 hq]. 47473

Rosenthal, I[sidor]. Zur Theorie der Enzyme. Erlangen, Sitz Ber. physik. Soc., 39 (1907), 1908, (557– 560). [3100]. 47474

Wirkung. [In: Festschrift . . . der

Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde.] Hanau (Clauss & Feddersen), 1908, (1-10). [6100]. 47475

Rosenthaler, L[copold]. Die Spaltung des Amygdalins unter dem Einfluss von Emulsin. Arch. Pharm., Berlin. 246, 1908, (710). [3100].

Ueber die Rinden der Cinchona robusta und des Pfropfpaarlings Cinchona succirubra × Ledgeriana. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (126–134). [3120 2450 5400]. 47477

Zur Anatomie der *Hama-melis*blätter. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., **18**, 1908, (343–345). [1060–3120 5400].

und Stadler, P. Ein Beitrag zur Anatomie von Cnicus benedictus L. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (436–466, mit 10 Taf.). [1000 5400].

Rosing, Margery, S. Der Zuckerund Stärkegehalt in den Schliesszellen offener und geschlossener Spaltöffnungen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (438– 445). [3120 1060].

Ross, H[ermann]. Beiträge zur Kenntnis der Pflanzenwelt Südamerikas. II. Oest. Bot. Zs., Wien, **57**, 1907, (449–451). [5400 8000 *hi hk*]. 47481

Der anatomische Bau der mexikanischen Kautschukpflanze "Guayule", Parthenium argentatum Gray. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (248–263). [5400 3120 1000 2450]. 47482

- Aus der Pflanzenwelt Mexikos: Epiphyten oder Ueberpflanzen. Himmel u. Erde, Berlin, 20, 1908, (305-319). [3235]. 47483 - Leitfaden der allgemeinen Botanik, Pilskunde und Hefereinzucht für Brauer. München (Selbstverlag d. Verf.), 1908, (VIII + 154). 23 cm. Geb. 5 M. [7700]. 47484

Ross, Canon Spence. Note on the flora of the Black Isle [Ross-shire]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (251-252). [8000 de].

Rossi, Giacomo. Ricerche sul Bacillus Comesii Rossi. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (422). [7700]. 47486 Rossmann, H. v. Schönfeld, F.

Rostafiński, J[ózef]. Botanika na klasy niższe. [Cours de Botanique à l'usage des classes inférieures des écoles secondaires. Sixième édition.] Kraków i Warszawa (nakl. autora), 1907, (156, av. pl.). 8vo. k. 2.60. [0630].

[Rostoveev, S. I.] Ростовцевъ, С. П. Начальный курсъ практическихъ занятій по анагоміи растеній для школъ и самообразованія. [Anfangskursus der praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen für Schulen und Selbstunterricht.] Jestestv. i. geogr., Moskva, 12, 1907, Beilage, (I-IV, I-191, mit 40 Taf.). [2450 4640 0090].

— Списокъ паразитныхъ прабовъ, рассположенныхъ по растепіямъ хозяевамъ. (Liste des champignons parasites, arrangés selon leurs hôtes.) Мозкуа, Ann. Inst. agron., 13, 3, 4, (1907), 1908, (1-128); 14, 1, 3, 1908, (129-176, 177-252, avec 6 planch.). [4050 7700]. 47489

Rostrup, Ove. Nogle Undersøgelser over Luftens Indhold af Svampekim. [Some experiments on the quantity of fungous germs contained in the air.] Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29, 1908, (32–41, with illustr.). [3280 7700]. 47490

Rostrup, Sofie. Nogle Iagttagelser over Skadedyr i 1906. [Some observations on noxious animals in 1906.] Kjöbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 14, 1906, (311–321). [4100]. 47491

--- v. Mortensen, M. L.

Rota Rossi, Guido. Alcune considerazioni sull'ontogenia delle Cormofite vascolari. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2.), 10, 1907, (88-91, con 1 tav.). [1750]. 47492

Roth, G[eor]g. Neuere Torfmoosformen. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (321–329). [7000 8000 dc]. 47494

——— Uebersicht über die europäischen Drepanocladen, einschliesslich derneueren Formen. [Nebst] Nachtrag. Hedwigia, Dresden, **48**, 1908-09, (152-177, mit 3 Taf., 212-214). [7000 8000 d].

Roth, Gyula. A likavkai erdőlési kisérleti terület a gyakoroltai erdőgazdaság szempontjából. [Das Waldbetrieb-Versuchsgebiet von Likavka aus dem Gesichtspunkte der praktischen Forstwirtschaft.] Erd. kis., Selmeczbánya, 10, 1908, (75–93). [0060 3200].

Erdekesebb esetek a központi erdészet kisérleti állomás munkakörébő. [Interessantere Fälle aus dem Arbeitskreise der zentralen Forst-Versuchsstation.] Erd. kis., Schneczbánya, 10, 1908, (125–128). [4050]. 47497

——— v. Zemplén, Géra.

Rothe, [Emil]. Ueber die Verwendung verschiedener Zuckernährböden zur Differentialdiagnose der Gonokokken. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (645–648). 47498

Rothermundt, Max. Ueber das Verhalten der Bakterien an der Oberfläche fliessender Gewässer. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (149–180). 532001.

Rothert, Wlad. Współczesna ewoorganizmów roślinnych. [L'évolution contemporaine des idées sur la nutrition des végétaux.] Tyg. lek., Lwów, 2, 1907, (721-729). [0000]. 47500

Rothpletz, Aug. Über Algen und Hydrozoen im Silur von Gotland und Oesel. Stockholm, Vet.-Ak. Handl., 43, No. 5, 1908, (25, mit 6 Taf.). (74001.

Rouppert, Kazimierz. Discomycetum species novae tres. Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (649–651). [7700].

Zapiski teratologiczne.
 [Notes tératologiques.] Kosmos, Lwów,
 33, 1908, (235-239). [4200]. 47503

Roux, Wilhelm. Weitere Bemerkungen über Psychomorphologie und Entwicklungsmechanik. Arch. Entw. Mech., Leipzig, 25, 1908, (720-725). [0000]

 Rouy,
 G[eorges C. Ch.].
 Notices

 floristiques.
 Paris, Bul. soc. bot., 55,

 1908, (98-104, 126-133, 148-154, 528-534, 708-709).
 [0032 0070 5400

 6000 8000 d df].
 47505

Un point de littérature botanique. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (548-550). [5400 0070 8000 df]. 47506

———— Flore de France, Tome X. Paris (Deyrolle), 1908, (404). 8vo. [8000 df]. 47507

Rowley R. R. The geology of Pike county. Missouri Bureau of Geology and Mines, Jefferson City, (Ser. 2), 8, [1908?], (i-xiv+1-122, with pl., text fig., tables, map in folder). [8000 gi]. 47508

[Roževic, R. Ju.] Рожевицъ, Р. Ю.
Потзадка въ Южную и Среднюю Бухару въ 1906 г. [Reise nach der
südlichen und mittleren Buchara im
Jahre 1906.] St. Peterburg, Izv. russ.
geogr. Obšč., 44, 9, 1908, (594-656,
mit 5 Taf.). [8000 eac]. 47509

--- v. Fedčenko, B. A.

Rubner, Konrad. Ueber anormale Sprossbildung und Vermehrung der Epilobien. München, Mitt. bot. Ges., 2, 1908, (109-112). [3600 5400 1060 1750]. 47510

_____ Die bayerischen Epilobienarten, -bastarde und -formen. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., 10, 1908, [1909], (110-262, mit 4 Taf.). [5400 8000 de 1000 3000]. 47511

Ruchte. Meine Erfahrungen mit Karbolineum bei der Schädlings- und Fusikladiumbekämpfung im Jahre 1907. Erfurter Führer Gartenbau, **8**, 1908, (348). [4350].

Meine Versuche im Somzur Ungezieferbekämpfung. Obstbau, Stuttgart, 28, 1908, (18-19). [4350 4100]. 47513

Ruckert, A. Ueber die Einwirkung von Oidium lactis und Vibrio cholerae auf Cholinchlorid. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (676-691). 47514

Rudaux, Lucien. La maladie des châtaigniers. Nature, Paris, **36**, 1908, (1^{re} semestre), (380–382). [4000–5400].

Rudel, K. Grundlagen zur Klimatologie Nürnbergs. Ergebnisse zwanzigjähriger Wetterbeobachtungen zu Nürnberg. TI 3: Luttfeuchte, Niederschläge, Cewitter. Mit einem Anhang: Das phänologische Jahr Nürnbergs von Fr. Schultheiss, Nürnberg (Druck v. U. E. Sebald), 1908, (77, mit Tab.). 29 cm. [3350 dc]. 47516

Rübsaamen, Ew. H. Sciariden und Zoocecidien. [In: L. Schultze, Zool. u. anthrop. Ergebnisse c. Forschungsreise in Südafrika. Bd 1, Lfg 2.] Jena, Denkschr. med. Ges., 13, 1908, (449–458, mit 2 Taf.). [4300]. 47517

 Rümker, [Kurt]
 von.
 Samen- und Wurzelunkräuter
 und deren
 Vertilgung.

 tilgung.
 Votrag.
 Leipzig, Mitt. ök. Ges., 34, (1907-08), 1908, (17-28).

 [4350
 4050].
 47518

Die systematische Einteilung und Benennung der Getreidesorten für praktische Zwecke. Berlin, Jahrb. D. Landw.-Ges., 23, 1908, (137–160). [6000]. 47519

Quecke und der Ackerdistel. Breslau, Zs. LandwKammer, 12, 1908, (679– 681, 713-715). [4350]. 47520

Ein Beitrag zur Systematisierung der Züchtungsarten und Auslesemethoden bei der Pflanzenzüchtung. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (273-279). [4600 0090]. 47521

modernen Ackerbau. H. 9. Die Unkrautvertilgung. Berlin (P. Parey), 1908, (46). 23 cm. 0,80 M. [4352]

 Ruffmann,
 D.
 A.
 and
 Maben,

 Thomas.
 Ergot:
 its production and collection in Russia.
 Pharm.
 J.,

 London,
 Ser.
 4),
 26,
 1908,
 (247-249).

 249).
 [7700
 8000
 db].
 47523

Ruge, Reinhold. Zur Erleichterung der Meningokokkendiagnose. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (584). [0090]. 47524

Ruhland, [Willy]. Zur Kenntnis des sog. "Vermehrungspilzes". Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (24–25). [4050 7700]. 47525

Weitere Untersuchungen wiber der Bakterienbrand des Steinobstes. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (25). [4050 7700]. 47526

Ruhland, [Willy]. Zur Entstehung des Gummiffusses beim Steinobst. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (25–26). [4200].

 Permeabilität der Plasmahaut.
 Jahrb.

 wiss. Bot., Leipzig, 46, 1908, (1–54).
 [2700 3040 3020].
 47528

Rumbold, C[aroline]. Beiträge zur Kentnis der Biologie holzzerstörender Pilze. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (81-140, mit 1 Taf.); Diss. München, o. J., (61). 23 cm. [4050 7700 3060].

 Ruppert,
 Jos.
 Saxifraga
 Freibergii

 Ruppert.
 Allg.
 bot.
 Zs.,
 Karlsruhe,

 14,
 1908,
 (87-89).
 [5400
 8000 dc].

 47530
 47530

Russ, Viktor K. v. Raubitschek, H.

 Russell, Edward J.
 The chemical changes taking place during the ensilage of maize.
 J. Agric. Sci., Cambridge,

 2, 1908, (392-410).
 [3100 3120 6000].

The nitrogen problem in crop production. London, J. R. Agric. Soc., **69**, 1908, (104-114). [3060]. 47532

---- v. Annett, H. E.

Russell, T[homas] H[awkes]. Mosses and Liverworts. An introduction to their study, with hints as to their collection and preservation. London (Low & Co.), 1908, (xiv+200, 10 pl.). 4s. 6d. net. 22 cm. [0030 7000]. 47533

 Russell, W.
 Sur la présence constante

 de la syringine chez les Oléacées.
 Paris,

 C.
 R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (520).
 [3120

 5400].
 47534

Sur quelques plantes calciphiles adaptées à des terres pauvres en chaux. Paris, C. R. ass. franç avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (521-523). [3000]. 47535

Bur l'appétence chimique de l'Helianthemum vulgare Gaertn.
Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (22-24).
[3200 8000 af 5400].

Observations sur des genêts à balais adaptés à un sol calcaire. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (96–98). [3200 5400 8000 df]. 47537

des champignons comestibles et des champignons vénéneux dans les bois des Casseaux. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (xxxi-xxxiv). [7700 8000 df].

Rutherford, J. Some natural history observations at Jardington, near Dumfries in 1906. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906-7, 1908, (74-76). [8000 de].

Růzička, Vladislav. Die Bakterien und das Vererbungsproblem. Ein Beitrag zur Vererbungsmechanik. Arch. EntwMech., Leipzig, 26, 1908, (669– 691). [4410 7700]. 47540

Sporenbildung und andere biologische Vorgänge bei dem Bact. anthracis. Arch. Hyg., München, 64, 1908, (219–294, mit 3 Taf.). [7700].

Rydberg, Per Axel. Rosaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (239-388). [5400]. 47542

Linnæus and American botany. New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., **18**, 1908, (32-40, with text fig.). [0010 5400]. 47543

New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Ct., **35**, 1908, (457–465). [66000 8000 gf]. 47544

——— Notes on Rosaceae—1. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (535–542). [5400]. 47545

Ryder, A. D. Sedum pallidum Bieb. [as a weed in a Sussex nursery]. J. Bot., London, 46, 1908, (364). [8000 de].

Rytel, Cezary. Stosunki florystyczne buraka cukrowego. [Recherches floristiques sur la betterave à sucre.] Gaz. cukr., Warszawa, 30, 1908, (489–492) [8000]. 47547

 Rywosch, S.
 Einiges über die Harzgänge in den Blättern der Gattung

 Picea.
 Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908,

 (373–376).
 [1060 2450 6500].

Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe. Bot. Ztg, Leipzig, **66**, Abt. 1, 1908, (121–130). [3050 3120 3040 3020 30601. 47549

[Saakov, A.] Сааковъ, А. Саранчевая борьба вът Туркестанскомъ крать и будущая ез организація. [Die Bekämpfung der Heuschreiken in Turkestan und ihre zukünftige Organisation.] Turkest seifsk. choz., Taškent, **1,** 1906, N 6, (14–21), N 7, (4–14). [4350].

Sabaschnikoff, A. v. Löhnis, F.

 Sabransky, Heinrich.
 Beiträge zur

 Flora der Oststeicrmark.
 Wien, Verh.

 ZoolBot.
 Ges., 58, 1908, (69-89).

 [5400 6000 8000 dk].
 47550a

Saceardo, Pier Andrea. Un manipolo della flora del monte Cavallo desunto dalle iconografie inedite di G. G. Zannichelli. Venezia, Atti Ist. ven., 66, 1907, (625-642). [0060 8000 dh]. 47551

Series X. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (553–569). [7700 8000 dg 4050]. 47551A

Battista. Sulla disposizione e nomenclatura dei gruppi micologici da seguirsi nella flora italica cryptogama. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (22– 28). [7700 0070].

Sachs, Milan v. Ghon, A.

Sachs-Müke, Paul Wilh. Oskar Alex. v. Fehrs, L.

Sack, J[ohannes]. Bijdragen tot de kennis van het fermenteeren der cacao. [Contributions à la connaissance de la fermentation du cacao.] Paramaribo, Bull. Landb. West-Indie, 10, 1908, (1-11). [3100 5400]. 47552A

Het zwart worden van bacovenschillen. [Le noircissement des pelures de banane.] Paramaribo, Bull. Lanbd. West-Indie, 13, 1908, (30–31). [3130 6000]. 47553

Sackett, Welter G., Patten, Andrew J., Brown, Charles W. The solvent action of soil bacteria upon the insoluble phosphates of raw bone meal and natural raw rock phosphate. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (688-703). [3060].

Saelan, Th[hiodolf]. Potatisknöl af stor växtkraft. [Kartoffelknollen von grosser Wachsthumsenergie.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 28, 1902. (A. 12). [1350]. 47554

 Sage,
 C[harles]
 Edward.
 Aniseed

 Buchu
 [Agathosma variabilis, Sond. ?].
 Sond. ?].
 Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908.

 (125).
 [5400].
 47554a

Sagorski, [Ernst]. Ueber den Formenkreis der Anthyllis Vulneraria L. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (40-43, 55-58), [5400]. 47555 Die Formen der Artemisia salina Willd. am Soolgraben bei Artern nebst einigen ungarischen Formen. Weimar, Mitt. bot. Ver., N. F., H. 23, 1908, (61-90). [5400 8000 dc dk]. 47555ASainmont, G. v. Winiwarter, H. Saint-Yves, A[lfred]. Sur quelques caractères de Festuca Borderii. Paris. Bul. soc. bot., 55, 1908, (61-67). 160001. 47556 Le jubilé de M. Emile Burnat. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (686-687). [0010 8000 di]. 47556A Saito, Kendo. Note on some For-Tokyo mosan fermentation organisms. Bot. Mag., 22, 1908, (4-13). F77001. 47557 Untersuchungen über die atmosphärischen Pilzkeime. Tokvo. J. Coll. Sci., 23, Art. 15, 1908, (1-77, with pl.). [7700]. 47557A Notiz über die Melasse-Rumgärung auf den Bonin-Inseln Centralbl. Bakt., Jena, (Japan). Abt. 2, 21, 1908, (675-677). [3100]. 47558 Sajó, Karl. Die Agaven. Prometheus, Berlin, 20, 1908, (22-25, 39-43), [6000]. 47558A Fortschritte in der Bekämpfung der Apfelmotte. Prometheus, Berlin, 20, 1908, (122–123). [4350 4100]. 47559 Ein lehrreicher Rück-Proschlagsfall im Pflanzenreiche. metheus, Berlin, 20, 1908, (135-137). [4410]. 47559A Ueber Keimungsbedingungen verschiedener Pflanzen. metheus, Berlin, 20, 1908, (183-187). [3750 3200]. 47560 Salfeld, H. fossiles Ein neues Farnkraut aus dem Solnhofer lithographischen Schiefer. Centralbl. Min., 1908, (385–386). Stuttgart, K 70.6700 6700 † 8000 dc †]. 47561 Ueber Ginkgo und ihre ausgestorbenen Verwandten. Han-

nover, Jahresber. nathist. Ges., 55-57,

--- v. Zittel, K. A.

47562

1908, (164–168). [6500].

Salkowski, E[rnst]. Ueber Zuckerbildung und andere Fermentationen in der Hefe. 2. Mitt. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 54, 1908, (398-405), [3120]. Salmon, C[harles] E[dgar]. Notes on Limonium. VII. Limonium Dubyi, O. Kuntze. J. Bot., London, 46, 1908, (1-3, pl. 488). [5400 8000 df]. 47564 Papaver somniferum [in Surrey]. J. Bot., London, 46, 1908, (173). [8000 de]. 47565 Somerset plants. J. Bot., London, 46, 1908, (264-265). [5000 8000 de]. 47566 Plants new to Surrey. J. Bot., London, 46, 1908, (300-301). [8000 de]. 47567 Orchis hircina in Sussex. J. Bot., [With an editorial note.] London, 46, 1908, (363-364). [8000 de]. 47568 Saxifraga aizoides in Carnarvonshire. J. Bot., London, 46, 1908, (395). [8000 de]. 47569 Salmon, E[rnest] S[tanlev]. Notes on some species of Erysiphaceae from India. Ann. mycol., Berlin, 5, 1907, (476-479).[7700 4050 8000 et 3225]. 47570 The Erysiphaceae of Japan, III. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (1-16). [7700 8000 ec 4050]. 47571 Uncinula incrassata, a new species of Erysiphaceae from East Africa. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (525). [7700 8000 ff 2450]. A new cherry disease [Exoascus minor, Sadebeck]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (209-210, figs. 91-93). [4050] 5400 7700]. 47573 ———— Disease of seakale [Crambe maritima, caused by Rhizoctonia violacea]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (1-3, figs. 1-3). [4050 4350 5400 7700]. The American gooseberrymildew[Sphaerotheca Mors-uvae] attacking red and black currents. Gard-Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (203). [4050 5400 7700]. Ueber das Vorkommen des amerikanischen Stachelbeer-Mehl-(Sphaerotheca Mors - uvae) taus.

 Schwein.]
 Berk.]
 in Japan.
 Intern.

 phytopath.
 Dienst,
 Stuttgart,
 1,

 1908,
 (59-61).
 [4050
 7700
 8000 ec

 5400].
 47576

 Salmon,
 E[rnest]
 S[tanley]
 Apple

 seab" or "black spot"
 Fusicitatium

 dendriticum,
 Fckl. = Venturia
 Pomir,

 Wint.]
 J. Board Agric., London,
 15,

 1908, (182–195, 9 figs.).
 [4050 4350

 5400 7700].
 47577

———— Plant pests and legislation. London, J. R. Agric. Soc., **69**, 1908, (122-132). [4050]. 47578

Salomon, Ernst. Zur Unterscheidung der Streptokokken durch kohlenhydrathaltige Nährböden. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (1–13). [7700 0090].

Salomone, Giovanni. II manganese e lo sviluppo delle piante. Seconda nota. Modena, Staz. sper. agr. ital., **40**, 1907, (97-117). [3060]. 47580

Salway, Arthur H. r. Power, F. B.

Samec, Max v. Portheim, L. Ritter von.

 Sampson, Myra M.
 Some plants of Tiverton, Rhodo Island.
 Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (112-113)

 [8000 gg].
 47581

Samuelsson, Gunnar. Några Archicracier från Västerbotten. [Einige Archieracien aus Västerbotten.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (139– 141). [5400 8000 de]. 47582

Tall med gulhvita årsskott.

Pinus silvestris L. mit gelbweissen
Jahrestrieben.] Sv. Bot. Tidskr.,
Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (5)
mit Fig.). [1800 6500]. 47583

Sandberg, Georg. Ueber den Nachweis der langen Bazillen in den Fäzes und dessen klinische Bedeutung. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (1171–1173). [7700]. 47584

Sanna, Andrea. La germinazione dei semi in presenza dell'acido di Caro. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (467– 474). [3750]. 47585

Sano, Kichisaku v. Lehmann, K. B.

Sansom, M. L. v. Sargeant, W.

---- v. Smith, F. W.

[Sapēgin, Andrej.] Сапѣгинъ, Андвей. Marepianы для бріологіи Крыма. [Beiträge zur Bryologie der Krim.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (53-85, deutsch. Rés. 86). [8000 3bb 7000].

Матеріалы для бріофлоры
керсонской и Екагеринославской
губерній, [Beiträge zur Moorflora der
Gouv. Cherson und Jekaterinoslav.]
St. Peterburg, Bull. jard. bot., 9,
1909, (10-14, deutsch. Rés. 14).
[8000 dbb 7000].

Timmia rosacea sp. n. St. Peterburg, Journ. bot., 2, 1907, Trav. Soc. nat., 36, livr. 3, 1907, [1908], (132-133). [7000 8000 dbb]. 47588

- Матеріалы для флоры стверной части Херсонскаго утада. [Materialien zur Flora des nördlichen Teiles des Kreises Cherson.] Sborn. stud. biolog. Kruz., Odessa, 1, 1906, (77-87). [8000 dbb]. 47589

Sapin, A. Sur le Kino par le *Jatropha multifida*. Bruxelles, Bul. Soc. études colon., **13**, 1906, (54-55). [5400].

[Sapoźnikov, V. V.] Сапожниковъ, В. В. Побъдка въ Юго-Восточный Алтай и на окранну Монголіи въ 1905 году. Предварительное сообщеніе. [Reise nach dcm südöstlichen Altaj und in das Grenzgebiet der Mongolei im Jahre 1905. Vorläufige Mitteilung.] Тотвъ, Izv. Univ., 28, 1907, (1–10). 8000 еас еb].

— Очерки Семирѣчья. II. Джунгарскій Алагау и одна экскурсія въ Заплійскомъ Алагау. (Skizzen des Semirēče. II. Der Džungarische Alatau und eine Excursion im Transili-Alatau.] Tomsk, Izv. Univ., 28, 1907, (I–III, 1–107, mit 4 karten und 44 Autotypien.) [8000 eac]. 47592

Предварительный отчеть объученой командировкѣ въ Сауръ и Джунгарскій Алатау въ 1904 г. (Vorläufiger Bericht über die Reise nach dem Saur und dem Džungarischen Alatau im J 1904.] Tomsk, Izv. Univ., 28, 1907, (1-8). [8000 eac].

Вторая повздка въ Монгольскій Алтай въ 1906 году. [Zweite Reise nach dem Mongolischen Altaj

im Jahre 1906.] Tomsk, Izv. Univ., **30**, (1908), 1907, (1-11). [8000 eb].

Sargant, Ethel. The reconstruction of a race of primitive Angiosperms. Ann. Bot., Oxford, 22, 1998, (121-186, 21 figs.). [1000 4700 5000]. 47595

Sargeant, W. and Sansona, M. L. Report of Botanical Section, 1905-6. Barrow, Rep. Nat. F. Cl., 18, 1907, (62-65). [8000 de].

Sargent, C[harles] S[prague]. Names of North American trees. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **44**, 1907, (225-227). 47597

— Notes on a collection of Crataegus made by Mr. G. D. Cornell in the neighbourhood of Coopers Plains, Steuben county, New York. In: Peck, C. H. Report of the State botanist 1907. Albany, Educ. Dept. N. Y. St. Mus. Bull. No. 122, 1908, (84–114). [5400 8000 gg]. 47599

New York species of Crataegus from various localities. In: Peck, C. H. Report of the State botanist 1907. Albany, Educ. Dept. N. Y. St. Mus. Bull. No. 122, 1908, (115-130, with pl.). [5400 8000 gg].

The silva of North America: A description of the trees which grow naturally in North America exclusive of Mexico. Illustrated with figures and analyses drawn from nature by Charles Edward Faxon. Supplement Vol. 13, Rhamnaceae-Rosaceae. Boston and New York (Houghton, Mifflin & Co.), 1902, (viii+184, with pl.); Supplement, Vol. 14, Caricaceae-Coniferae. General Index. ib., 1902, (3l+152, with pl.). 36.5 cm. [0030 5400 8000 g].

Das Arnold-Arboretum.

Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (163–166, mit 7 Taf.). [0060]. 47603

Sargent, R. H. v. Willis, B.

Sarnthein, Ludwig Maria Graf von. v. Dalla-Torre-Thurnberg-Sternhof.

Sartory, A[uguste]. Cryptococcus salmoneus n. sp., levûre chromogène des sucs gastriques hyper-acides. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (28-38). [7700 3100]. 47604

Étude bibliographique et bibliogique de l'Oidium lactis. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (39-49). [7700 3100]. 47605

Récolte et emploi de l'*Ela phomyces granulatus*. Paris, Bul. soc. mycol., **23**, 1907, (86). [7700 8000 d]. 47606

Cryptococcus (Saccharomyces) glutinis. Paris, Bul. soc. mycol., **23**, 1907, (87–89). [7700-3100].

et Demanche. Étude d'une levûre (Cryptococcus Rogerii n. sp.) isolée d'un pus de peritonite par perforation de l'estomac. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (179-185). [7700 47608

- v. Nonnotte, M.

Saunders, G[eorge] S[harp]. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi). Garden, London, **72**, 1908, (163–164). [4100-4350-5400]. 47610

[Saunders, James.] Alteration in flora of Totternhoe, caused by draining. Hertford, Trans. N. H. Soc, 13, 1908, Proc. (Ix). [3200 8000 de]. 47611

The "Witches' Brooms" of the South Midlands. [Usually caused by species of Exoascus]. J. Bot., London, 46, 1908, (116-119). [4050 7700 8000 de]. 47612

Sauter, F. Notiz. [*Polygala foro-julensis* A. Kerner neu für Tirol.] Oest. Bot. Zs. Wien, **57**, 1907, (438). [5400 8000 ak].

Sauton v. Trillat.

Sauvageau, Camille. Le Sargassum bacciferum, la mer des Sargasses Sargasses d'Océanographie. Paris, C. R. soc. biol., 62, 1907, (1082–1084); Révnion biol., Bordeaux, 1907, (73–75). [8000 t]. 47614

Savastano, Luigi. Un altro fatto traumatico provocante la gommosi ed il marciume negli agrumi. Boll. Arbor. Ital., Napoli, 3, 1907, (36-39). [4150].

——— Sguardo alle condizioni del roncet in Sicilia. Boll. Arbor. Ital., Napoli, **3**, 1907, (75-78). [4150].

nel pesco. Nota. Boll. Arbor. Ital., Napoli, **3**, 1907, (78-80). [4050]. 47617

Tl marciume dell'olivo.

Caso clinico. Nota. Boll. Arbor. Ital.,

Napoli, 3, 1907, (80-83). [4150].

47618

della bruca dell'olivo. dello studio della bruca dell'olivo. Boll. Arbor. Ital., Napoli, 3, 1907, (170-173). [4050].

Marciume dell'olivo causato da radici guaste di taluni alberi silvani. Nota elinica. Boll. Arbor. Ital., Napoli, 3, 1907, (173–175). [4150].

[Savič, V. М.] Савичъ, В. М. О растительности ближайшихъ къ г. Уральску мѣзовых обнаженй Уральской Области. [Sur la végétation de la craie près de la ville Ouralsk.] Charikov, Trav. Soc. nat., 40, 2, 1907, (100–125). [8000 eac].

— Въ Прикасийскихъ степяхъ и пустыняхъ Зауралыя. Бо-танико-географическія изстърованія. [In den kaspischen Steppen und Wüsten des Gebietes von Uralsk. Botanisch-geographische Forschungen.] St. Peterburg, Acta-horti Petr., 28, 2 1908, (195–368, mit 4 Taf.). [8000 eac].

[Savrov, N. N.] Шавровъ, Н. Н. Къв Вопросу о мѣстонахождения логоса (Nelumbo nucifera Gärtn.) въ Закав-казъб. [Der Fundort des Lotos (Nelumbo nucifera Gärtn.) in Trans-kaukasien.] Tiflis, Monit. jard. bot., 13, 1908, (24–25). [8000 dbd 5400].

— Произрастаніе Limnocharis Humboldtii Rich. въ Кобулетахъ. [Die Kultur von Limnocharis Hum**Saxelby, E.** Mary. The origin of the roots in *Lycopodium Selago*. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (21-33, pl. 3), [1210 2450 6700]. 47626

Sayer, W. S., Rahn, Otto und Farrand, Bell. Die Haltbarkeit der Butter in Kalthäusern. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (22–32). [7700].

Scala, Alberto. Su la probabile costituzione della diastasi presamica. Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1907, (129–149). [3100].

Scarpuzza, Antonino. Di alcune anomalie morfologiche su piante di Aya Solouc. Scafati, Boll. tecn. colt. tabacchi, 6, 1907, (265-266, con 1 tav.). [1800]. 47629

[Ščegolev, Ir.] Щеголевъ, Ир. Черезъ Становой хребетъ. Изыскание Нельканъ-Аянскаго тракта. Експедиція 1903 года. [Ueber das Stanovoj-Gebirge. Erforschungen des Weges Nclikan-Ajan. Expedition des Jahres 1903.] Zemlevěděnije, Moskva, 13, 1–2, 1906, (68–140, mit 14 Abbild), 3–4, (1906), 1907, (1–33, mit 1 karte). [8000 ad). 47630

[Šcerbačev, Dm.] Щербачевъ, Дм. Очерки назъ исторіи развитія декарственныхъ растеній. [Вейтäge zur Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen.] Farmacevt, Moskva, 14, 1906, (276–278, 308–311, 344–346, 374–376, 417–422, 447–450, 481–484, 549–552, 579–583, 607–612, 650–652, 684–686, 714–717, 744–749, 778–782, 905–808, 837–840, 869–871, mit 26 Abbild.) [1560—1210—2450—3120—3130—5400–66000].

Schaal, G. Zur Schädlingsbekämpfungsfrage. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (441-445). [4350]. 47632

Schäfer, Adolf. Untersuchungen über die Keimungsbedingungen der Samen von Rotklee. Diss. Jena. Eschwege (Druck v. R. Himmelreich), [1907], (64). 22 cm. [3750 3040].

Schaer, Ed[uard]. Ueber wechselseitige Beziehungen phytochemischer Studien und pharmakologischer Probleme. Arch. exper. Path., Leipzig, SupplBd 1908, (482-488). [3120].

Schaetzlein, Chr. v. Bleuel, G.

Schaffner, John H[enry]. A successful mutant of Verbena without external isolation. Ohio Nat., Columbus, 7, 1906, (31-34). [4400 5400]. 47635

——— Nodding of the terminal heads of Silphium laciniatum. Ohio, Nat., Columbus, 7, 1906, (39). [3180].

47636

———— On the origin of polar conjugation in the angiosperms. Ohio Nat., Columbus, 8, 1908, (255-258). [3440 2380 5000]. 47637

The centrosomes of Marchantia polymorpha. [With bibliography.] Ohio Nat., Columbus, 9, 1908, (383–388, with illus.). [2640 7000].

The air cavities of Equisetum as water reservoirs. Ohio Nat., Columbus, 9, 1908, (393–394). [3040 47639

———— Plants on the Ohio state list not represented in the State herbarium. Ohio Nat., Columbus, **9**, 1908, (413–415). [8000 gg]. 47640

Development of the forest belts in the north-western part of Clay county, Kansas. Topeka, Trans. Kan. Acad. Sci., 20, Part 2 (1906), 1907, (74–79). [8000 gi]. 47641

Schaffner, Mabel. The embryology of the shepherd's purse. (A post-humous paper.) [With bibliography.] Ohio Nat., Columbus, 7, 1906, (1-8, with pl.). [2820 5400]. 47642

Schaffnit, E. Einiges über Speicherschädlinge. TI III. Milben. Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (1). [4100].

Der amerikanische Stachelbeermeltau, eine epidemische Pflantenkrankheit. Südd. ApothZtg, Stuttgart, 48, 1908, (423–424). [4050 7700 5400].

[Schalow, H. Ludwig Holtz†.] J. Ornith., Leipzig, **76**, 1908, (300–301). [0010].

Schander, Richard. Bericht über das Auftreten von Krankheiten und tierischen Schädlingen an Kulturpflanzen in den Provinzen Posen und Westpreussen im Jahre 1907. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (5-100, mit 2 Kart., 3 Tab. u. 2 Taf.). [4000 4350].

Schander, Richard. Sammlungsschränke aus Eisen. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (103-104). [0060].

Der amerikanische StachelSphaerotheca Mors-avæe
Berk. et Curt. Bromberg, Abt. Pflanzenkrankh. Kaiser-Wilhelm-Inst., Anweisung, 1, 1908, (1); Landw. Centraibl., Posen, 36, 1908, (318). [4050
47648

Der Wurzelbrand der Rüben. Bromberg, Abt. Pflanzenkrankh. Kaiser-Wilhelms-Inst., Anweisung, **2**, [1908], (1-2). [4050 4350].

Zur Frage der Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeer-Meltaues. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (445–451). [4350]. 47650

| Die Getreideroste. I. II. | III. | II. |

Lanischen Sphaerotheca Mors-uvae Berk. in Deutschland im Jahre 1907. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (97–121) [1909], [4050 7700 8000 de 5400].

sammelstelle für Pflanzenkrankheiten an die Sammelstellen und Sammler. Landw. Centralbi., Posen, 36, 1908, (266–267); (318–319). [0020 4000 47653

Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (302-303). [4050 5400]. 47654

Mitteilung der Hauptsammelstelle für Pflanzenkrankheiten am Kaiser Wilhelm-Institut über Getreideschädlinge. Westpr. landw. Mitt., Danzig, 13, 1908, (125). [4000 4350].

Krankheiten des Beerenobstes, insbesondere die Ausbreitung
des amerikanischen Stachelbeermeltaues in Deutschland und seine Bekämpfung. Zs. Obstbau, Dresden, N.
E., 34, 1908, (80-83). [4050 4350
7700].

Anwendung der Bordelaiser Brühe zur Bekämpfung des Fusicladiums. [In: Bericht . . . der Hauptversämmlung des deutschen Pomologen-Vereins . . Düsseldorf 1904.] Neustrelitz (Drück v. Barnewitz), [1904], (78-98). [4350 47657]

Schardinger, Franz. Ueber die Bildung kristallisierter, durch Fehling sehe Lösung nicht reduzierender Körper (Polysaccharide) aus Stärke durch mikrobielle Tätigkeit. (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (98-103, mit 2 Taf.). [3120]. 47658

 Scharfetter,
 Rudolf.
 Beiträge zur

 Geschichte der Pflanzendecke Kämtens
 seit der Eiszeit.
 Jahresschrift d. K.k.

 Staats-Gymnasiums in Villach.
 37, 1905–1906,
 (III-XXVIII).

 [8000 dk].
 47659
 47659

Schelle. Ein neuer (?) Acanthopanax. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (217). [5400]. 47660

Schelle, E. Die winterharten Nadelhölzer Mitteleuropas. Ein Handbuch für Gärtner und Gartenfreunde. Stuttgart (E. Ulmer), 1909, [1908, (VIII+356, mit 1 Taf. u. 1 Karte), 22 cm. 7 M. [6500]. 47661

Schellenberg, H. C. Untersuchungen über das Verhalten einiger Pilze gegen Hemiezllulosen. Flora, Jena, 98, 1908, (257-308). [7700 3100 3120 47662

Schellmann, W. Untersuchung von Manihot-Kautschuk. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (39–45). [3120]. 47663

Tanga, 4, 1908, (44-48). [3120].

 Schenck, Heinrich.
 Ueber die Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen.

 1908, (1-37).
 [4700 7000 7300 7300 7300 7400 6700 1660].

--- v. Strasburger, E.

Schepelmann, F. Zur Frage der Gerberakazienkultur in Deutsch-Ostafrika. Tropenflanzer, Beilin, 12, 1908, (92). [5400]. 47667

Schern, Kurt v. Miessner, H.

Scherpe, [Richard]. Untersuchungen über die Anwendbarkeit von Karkolineum als Schutzmittel für Obstbäume. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (30). [4350]. 47668

Ueber die Bodenbehandlung mit Schwefelkohlenstoff und ihre Einwirkung auf das Pflanzenwachstum. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (30). [3060]. 47669

v. Moritz, J.

Schiffner, Viktor. Bryologische Fragmente. Oest. Bot. Zschr., Wien, 57, 1907, (454-458). [7000 8000 gg dk].

Untersuchungen über die Marchantiareen-Gattung Bucegia. Bot. Centralbl., Dresden, Beihette, 23, Abt. 2, 1908, (273–290). [7000 8000]

Morphologische und biologische Untersuchungen über die Gattungen Grimoldia und Neesiella. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (306-320, mit 1 Taf.). [7000 8000 dk 1000 32001.

Bemerkungen über zwei kritische Hepaticae der europäischen Flora. Hedwigia, Dresden, **48**, 1908, (184–190). [7000 8000 d]. 47673

Oekologische Studien über die sogenannten "Knieholzwiesen" des Isergebirges. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (452-472). [3200 8000 dk].

— Hepaticae Latzelianae. Ein Beitrag zur Kenntnis der Lebermoose Dulmatiens. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **59**, 1909, (29-45). [7000 8000 dk]. 47675

Bornet, Ed., Rehm, Heinrich] u. Stockmayer, S. Zur Zentralisation des Internationalen Exsiccatenwesens. I-IV. Herbarium, Leipzig, 1, 1908, (9-10, 17-18, 25-26, 33-35). [0060].

Schilberszky, Káróly. A virágos növények szűzfejlődése. [Parthenogenesis der Phanerogamen.] Pótt. Termt. Közl., Budapest, **40**, 1908, (78– 79). [3600]. 47677

Fajvegyülékek a galagonya és a naspolya között. [Bastarde zwischen Hagedorn und Mispel.] Pótf. Termt. Közl., Budapest, **40**, 1908, (79-80). [3550 5400]. **47678** Schilberszky, Káróly. Az anthoczián flórdulásáról és élettani szerepéről. [Über das Vorkommen und über die physiologische Rolle des Anthocyans.] Pótf. Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (153–155). [3120].

A házigombáról. [Über den Hausschwamm.] Termt. Közl., Budapest, **40**, 1908, (274–275). [7700].

 Schild,
 F.
 Wachholder.
 Aus d.

 Posener Lande,
 Lissa i. P., 1, 1907,
 1, 1907,

 (78-80).
 [6500 8000 dc].
 47682

Neues über "Bäume und Wälder" der Provinz Posen. Aus d. Posener Lande, Lissa i. P., 3, 1908, (179-181, 196-198). [8000 dc]. 47684

Schiller, I. Die Anwendung der Elektrizität bei der Kultur von Nutz-Pflanzen. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (488–490). [3180]. 47685

 Schiller, Josef.
 Optische Untersuchungen von Bastfasern und Holzelementen.

 Wien, SitzBer.
 Ak. Wiss.,

 115, Abt. I, 1906, (1623-1659).
 [2450

 5400
 6000
 6500].
 47686

Notiz über das Vorkommen von Codium tomentosum im Hafengebiete von Triest. Oest. Bot. Zs., Wien, 57, 1907, (477-478). [7400-47688

p.

٠,

.

2.

٠

Zur Morphologie vnd Biologie von Ceramium radiculosum Grun.
Oest. Bot. Zschr., Wien, **58**, 1908, (49-**54**, 111-118, mit 1 Taf.). [3200 7400].
47689

 Schiller-Tietz, [N.].
 Das Schröpfen

 der Kulturgewächse
 (Dekortikation).

 Gartenflora, Berlin,
 57, 1908, (568

 573).
 [4200 3440].

Die Windformen der Bäume. Prometheus, Berlin, 19, 1908, (804-808). [4150 3200]. 47691

 Schilling.
 Eine Erdflohfangmaschine.

 schine.
 Wiesbaden, Amtsbl. Landw.

 Kammer,
 90,
 1908,
 (151).
 [4350]

 47692
 47692
 47692
 47692

Schiltz, Hermann Joseph. Untersuchungen über die wirkung des Ferrosulfats auf die pflanze. Diss. Bonn (Druck v. C. Georgi), 1908, (60, mit Taf.). 21 cm. [4150].

Schimper, A[ndré] F[ranz] W[jl-helm]. Pflanzen-Geographie auf physiologischer Grundlage. 2. unveränd. Aufl. Jena (G. Fischer), 1908, (XVIII+876, mit Taf. u. 4 Kart.). 26 cm. 27 M. [8000 3200]. 47694

Schimper, Karl. Ueber die Standortsverhältnisse der Moose. Aus des Verfassers handschriftlichem Nachlasse veröffentlicht. Von Adalbert Geheeb. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 2, 1908, (53–66). [7000 3200 \$0000 3280].

Schinabeck. Pterocarya dumosa Lavallée. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (267). [5400]. 47696

Schindler, Johann. Studien über einige mittel- und südeuropäische Arten der Gattung Pinquicula. Oest. Bot. Zs., Wien, 57, 1907, (409–421, 458–469); 58, 1908, (13–18, 61–69, mit 4 Taf.). [5400].

Schinz, H. v. Steinbrinck, C.

Schiönning, H. Om Torula i den engelske Ølfabrikation. [On Torula in English beer brewing.] Kjøbenhavn, Medd. Carlsb., 7, 1908, (127-165, with illustr.). [3100 7700].

Schirop, Harry.
logie des Bacillus vitulisepticus und zur Immonisierung gegen die durch denselben hervorgerufene Pneumonie der Kälber.
Pakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (307–342). [7700].

Schladenhauffen, K. Erfolgreiche Bekämpfung des Fusikladiums mittels Kupferkalkbrühe. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908. (91). [4350 4050]. 47700

Schlechter, R[udolf]. Beiträge zur Kenntnis der Asclepiadaceen des Monsun-Gebietes. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 92, (1-19, mit 2 Taf.). [5400 8000 e]. 47701 **Schlechter,** R[udolf]. Beiträge zur Kenntnis der Flora von Neu-Kaledonien. Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, Beibl. **92**, (20-45). [8000 il 6000 5400].

Bericht über eine Erkundungstour nach dem Uaria (Herkules-Fluss) in Neu-Guinea. Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (569-573). [8000 ia].

Schleiermacher, [August]. Ueber blitzende Blüten. Karlsruhe, Verh. natw. Ver., 20, (1906–1907), 1908, Abh.,(101–111). [3070–1500]. 47704,

Schlenker, Georg. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwerschwarzwald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt. (Geologisch-biologische Untersuchungen von Torfmooren.) Stuttgart, Mitt. geol. Abt. stat. Landesamt, No. 5, 1908, (VI+280, mit 2 Taf. u. 1 Karte). [8000 dc 7700 7400 9050 3200].

Schlich, W[illiam]. Sir Dietrich Brandis. Obituary. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908, (112– 114). [0010]. 47706

Schlicke, Arthur. Die dorsiventrale Ausbildung niederliegender Sprosen und ihre Abhängigkeit von äusseren Faktoren. Piss. Berlin Ober-Schöneweide-Berlin (Druck v. Baumann & Basedow), 1908, (42). 22 cm. [1060 3010 3200 3180].

Schlösser, J. jun.
und Vorbeugung der Krankheiten
und Schädlinge unserer Obstbäume.
D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (3842). [4350 4100 4500]. 47708

Schloss, H. D. Report of botanical section, with list of observations for 1907. Rugby, Report Sch. Nat. Hist. Soc., 1908, (13-15). [8000 de]. 47709

Schmeichler, [Ludwig]. Ueber den Erreger einer Keratitis beim Kaninchen. Verh. D. path. Ges., Jena, 11, (1907), 1908, (250-254). [7700]. 47710

 Schmeil,
 Otto.
 Botanische Wandtafeln.
 X.
 Meerestange.
 XI.
 Hundstrage

 rose (Rosa canina L.)
 Leipzig (Quelle & Meyer), 1908.
 159 × 115 cm; 115 cm; 115 cm; 115 cm; 115 cm; 116 cm.
 163 cm.
 164 N.
 16050].
 47711

 ———
 Lehrbuch der Botanik für

höhere Lehranstalten und die Hand des Lehrers sowie für alle Freunde der
 Natur.
 Unter besonderer Berücksichtigung biologischer Verhältnisse.
 21

 Auff.
 Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (XII+521, mit 48 Taf.).
 22 cm. Geb. 6 M. [0030].

Schmeil, Otto. Leitfaden der Botanik.
Ein Hilfsbuch für den Unterricht
in der Pflanzenkunde an höberen
Lehranstalten. Unter besonderer Berücksichtigung biologischer Verhältnisse. 21. Aufl. (Schmeils naturwisenschaftliches Unterrichtswerk.)
Leipzig (E. Nägele), 1908, (X + 360,
mit 28 Taf.). 22 cm. Geb. 3,20 M.
[0030].

und Fitschen, Jost.
Flora von Deutschland. Ein Hilfsbuch zum Bestimmen der zwischen den deutschen Meeren und den Alpen wildwachsenden und angebatten Pflanzen. 4. Aufl. Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (VIII + 418). 18 cm.
Geb. 3,80 M. [8000 de 5000]. 47714

Schmelzer. Zur Bekämpfung des Gerstenflugbrandes. Berlin, Mitt. D. LandwGes., 23, 1908, (351). [4350]. 47715

Schmid, Günther. Die nyetitropischen Bewegungen einiger Kompositen. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (414-416). [3180 1500 5400]. 4771.6

Nyctitropische gungen beim Schneeglöckchen (Galanthus nivalis L.). Natur u. Haus, Dreden, 16, 1908, (175). [3180 6000]. 47717

 Schmidt.
 Mitteilungen über die

 Nonne.
 Ber. Vers. sächs. Forstver.,

 Tharandt, 52, 1908, (129-149, mit 2
 Tab.). [4100].

 Schmidt,
 Ernst.
 Zur
 Kenntnis

 der
 Rhamnoside.
 (2.
 Mitteilung.)

 Arch.
 Pharm.
 Berlin.
 246,
 1908,

 (214-224)
 [3120].
 47719

Schmidt, Hugo. Zur Verbreitung der Gallwespen in der niederschlesischen Ebene. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 3, 1908, (344–350). [4300]. 47790

Schmidt, Justus. Die Exkursionen der Botanischen Gruppe i. J. 1907. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3 F.), 15, (1907), 1908, (CHI-CX). [8000 dc]. 47721

——— Ueber die Vegetation der Insel Röm. Hamburg, Verh natw. Ver., (3 F.), 15, (1907), 1908, (75-80). [8000 dc dp]. 47722

Schmidt, Justus v. Pieper, G. R.

[Schmidt, R. H.] Шмидть, Р. Г. Весенняя экскурсія въ С'яверо-Восточное Закавказье въ 1906 году. [Eine Excursion im nordöstlichen Teile Transkaukasiens im Frühling 1906.] Tiflis, Mitt. Kaukas. Mus., 4, 1–2, 1908, (12–39).

Schmidt, Richard. Mamillaria elongata v. anguinea K. Schum. in Kopenhagen. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (165–166). [5400]. 47724

 Schmitthenner, F.
 Untersuchungen

 über die Reife des einjährigen Reben holzes.

 Obstbau, 1907, 1908, (427-453).
 [2450

 1060
 3010
 3040
 3120].
 47725

Untersuchungen über die Transpirationsgrösse von Europäer-Reben auf Amerikaner-Unterlagen, im Vergleiche mit der von wurzelechten Europäern. Geisenheim, Ber. Lebranst Obstbau, 1907, 1908, (453–457). [3040].

Die Transspirationsgrösse verschiedener Amerikanerreben. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (457-459). [3040]. 47727

Untersuchungen über die Holzreife. Geisenheim, Ber. Lehrandt. Obstbau, 1908, 1909, (192-203); Landw. Jahrb., Berlin, 38, 1909, (629-696, mit 4 Taf.). [2450 1060 3010 3040 3120].

Untersuchungen über die Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (203–207). [4050 4150 5400]. 47729

Verwachsungserscheinungen an Ampelopsis- und Vitis-Veredelungen. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (11-20). [3600 4250 2450]. 47730

Die Reblausverseuchung und Rekonstruktion der Weinberge in der Schweiz. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1998. ErgBd 4, (41-70). [4100 4350 3600]. 47731

Schnehen, W. v. Eduard von Hartmann und die Pflanzenpsychologie. Zs. EntwLehre, Stuttgart, 2, 1908, (360-370). [3180 0010]. 47732 (M-6590) Schneider, Camillo Karl. Neue
Rhannus-Arten des Berliner botan.
Museums aus Ostasien und Bemerkungen zur Systematik der Gattung
Rhannus. Berlin, Notizbl. bot.
Garten, 5, 1908, (75-79). [5400
8000 eb].

Berberides andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (81–85). [5400 8000 hm]. 47734

Hesperomelides peruvianae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (85–88). [5400 8000 hf]. 47735

| Dendrologische Mitteilungen aus dem Kaukasus. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (177–180, mit 1 Taf.). [8000 dbd]. 47736

Das Grundproblem der Deszendenztheoric. Wr. Klin. Rdsch., Wien, 22, 1908, (489-491, 504-506). [4400].

- Versuch einer Begründung der Deszendenztheorie. Jena (G. Fischer), 1908, (VIII+132). 24 cm. 3 M. [4400]. 47738

Schneider, Georg. Eine eigenartige, neue Kartoffelkrankheit in Deutschland. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (832). [4050 5400 7700]. 47739

Schneider, Guido. Der Obersee bei Reval. Unter Mitwirkung von K. M. Levander [u. A.]. . . Arch. Biont. Berlin, 2, 1908, (1-192, mit 10 Taf.). [8500]. 47740

 Schneider,
 J.
 M.
 Der Oeffnungsmechanismus

 (Vorl. Mitt.)
 Berlin,
 Ber. D. bot. Ges.,

 26a,
 1908,
 (394–398).
 [3180
 3440]

 3550
 1500
 6000
 3040]
 47741

Schneider, K. Karbolineum im Dienste des Obstbaues. Hess. Obstztg, Darmstadt, 2, 1908, (31-32). [4350].

Schneider-Orelli, O. Ueber Penicillium italium Wehmer und Penicillium glucuum Link als Fruchtparasiten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (365-374). [4050 7700 3225]. 47743 Schneidewind, [Wilhelm]. Die Stickstoffquellen und die Stickstoffdüngung. Vortrag. . . Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (145-148). [3060].

 Schnetz, Jos.
 Die Rosenflora von München, Mitt. bot.

 Ges., 2, 1908, [5400 8000 de].
 (112-122, 130-134...

Schöne, Albert. Gärungserscheinungen in Farinzuckern. D. Zuckerind., Berlin, 33, 1908, (638-639).
47746

Ueber durch Mikroorganismen hervorgerufene Gallert- und Schleimbildungen in Rohzuckerfabriken. D. Zuckerind., Berlin, 33, 1908, (699-702). [3120]. 47747

Schöne, Chr. v. Leuchs, J.

 Schönfeld,
 F[ranz].
 Studium der

 Bier Pediokokken.
 Berlin,
 Jahrb.

 Versuchsanst.
 Brau.,
 10,
 1907,
 60

 73).
 [7709].
 47748

— Studium der Eigenschaften obergäriger Brauereiheten. Berlin. Jahrb. Versuebsanst. Brau., **10**, 1907, (130–132). [7700]. 47749

_____ Studium über Schleimpediokokken. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., **10**, 1907, (137–141). [7700].

Neue Forschungen über Biersarzina. Vorgetragen von [J.] Dehnicke. Berlin, Jahrb. Versuchanst. Brau., 10, 1907, (546–559). [77001.

 Schönfeld, F[ranz] und Rossmann, H. Weitere Untersuchungen an obergärigen Stellhefen und deren aus Einzelkulturen herangezogenen Nachzuchten, zugleich ein weiterer Beitrag zu deren Kennzeichnung. Wochenschr. Brau., Berlin, 25, 1908, (281–286). [7700]. 47754

— Vererbung und Anerziehung von Eigenschaften bei obergärigen Bierhefen. Wochenschr. Brau., Berlin, **25**, 1908, (525–530, 541–546, 553–556). [7700 4410 3200 4500].

Schoffer und Meissner, [Richard]. Der Sortimentsweinberg in Weinsberg. Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., 5 (1907), [1908], (57– 63). [3350 dc].

Scholl, Emil v. Portheim, L. von.

Scholz, J. B. Georg Froelich. Danzig, Jahrb. Lehrerver., 2-3 (1906-07), [1909], [5-8]. [0010]. 47757

 Schorler,
 B.
 Das pflanzengeographische Formationsherbarium.
 Dresden, SitzBer. Isis, 1907, 1908, (66–72).

 [0060 8000 dc].
 47758

| Ueber Herbarien aus dem | 16. Jahrhundert. Dresden, Sitz-| Ber. Isis, 1907, 1908, (73-91). [0060 | 0010]. 47759

Komplementäre Anpassung der Organismen in Schwarzwasserteichen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), II, 1, 1908, (237-238). [3200 7400]. 47760

— Bereicherungen der Flora Saxonica in den Jahren 1906 bis 1908. Dresden, SitzBer. Isis, **1908**, 1909, (63– 73). [8000 dc]. 47761

Die Flera der Umgebung von Dresden. [In: Wissenschaftl. Führer durch Dresden, hrsg. v. Fr. Schäfer.] Dresden (v. Zabn & Jaensch), 1907, (3-5). [8000 de]. 47762

- v. Drude, O.

Schottelius, Max. Die Bedeutung der Darmbakterien für die Ernährung. III. Arch. Hyg., München, **67**, 1908, (177–208). [7700]. 47763

Schottmüller, H[ugo] und Much, H[ans]. Die Opsonine als Differenzierungs- und Identifizierungsmittel pathogener Bakterienarten. chener med. Wochenschr., 55, 1908, (433-436). [7700]. Schouten, Albert Reinard. Mutabiliteit en variabiliteit. [Mutabilité et variabilité.] Groningen (M. de Waal), 1908, (193). 23 cm. [4500 5400].

Schrammen, F. R. Sind die Pflanzen beseelt? (Ein Beitrag zur Kritik des Reizelbens der Pflanzen.) Monatshefte natw. Unterr., Leipzig, 1, 1907–08, (40-52, 104-120). [3180].

47766

Ueber das Reizleben der
Einzeller. Bonn, Verh. nathist.
Ver., 64 (1907), 1908, (227-246).
(3180). 47767

 Schreiber.
 Weibliche Pyramidenpappeln.

 Forstwiss.
 Centralbl., Berlin, 30, 1908, (561).

 [5400
 8000 dc].

Schreiner, I. Eurytoma sp., ein neuer Feind der schwarzen Zwetsche und der Reineclaude. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (26-28). [4100 5400].

[Schreiner, Ja. О.] Шрейнеръ, Я. О. Борьба съ капустными блошками. [Bekampfung der Kohlfiöhe.] Chutor, St. Peterburg, 2, 1907, (803–806, mit 3 Abbild.). [4350]. 47770

Schreiner, Oswald and Reed, Howard Sprague]. The toxic action of certain organic plant constituents. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (73-102, with text fig., tables). [3060 4000]. 47771

mitrate and calcium carbonate to decrease toxicity in conjunction with plants growing in solution cultures.

J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (85-97, with tables, text fig.). [3060].

Schröder, Bruno. Neue und seltene Bacillariaceen aus dem Plankton der Adria. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (615-620). [7400 9100].

Schroeder, H. Ueber Atmungsenzyme. (Sammelreferat.) Bot. Ztg, Leipzig, 66, Abt. 2, 1908, (273-280). [3100 3080]. 47774

Ueber die Einwirkung von Aethyläther auf die Zuwachsbewegung. Flora, Jena, **99**, 1908, (156–173). [3160–3180–4150]. 47775

Schroeder, Johannes. Versuche zur Bekämpfung der Wanderheuschrecke mit chemischen Produkten. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 19, 1909, (1-13). [4350]. 47776

Schröder, Olaw. Unbekannte treibende Eier und Cysten der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901–1903, Bd 10, H. 3). Berlin (G. Reimer), 1908, (307–316, mit 2 Taf.). [9100].

[Schröder, R.] Шредерь, Р. Памяти Николая Ивановича Королькова. [Dem Andenken von Nikolaj Ivanovič Korolikov.] Turkest. selisk. choz., Taškent, 1, 1906, N 3, (2–14). [0010]. 47778

Schröter, Carl v. Kirchner, O.

Schröter, E. Die Rauchquellen im Königreiche Sachsen und ihr Einfluss auf die Forstwirtschaft. (Sammlung von Abhandl. über Abgase u. Rauchschäden, hrsg. v. H. Wislicenus. H. 2.) Berlin (P. Parey), 1908, (IV + 220, mit 3 Kart.). 23 cm. [4150 4350].

Schroeter, J. Kryptogamen-Flora von Schlesien. Im Namen der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur hrsg. von Ferdinand Cohn†. Bd 3. 2. Hältte. Pilze. 2. Hältte, Breslau (J. U. Kern), 1908, (597). 23 cm. 16 M. [8000 de 7700]. 47780

Schrottky, C. Blumen und Insekten in Paraguay. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, **4**, 1908, (22-26, 47-52, 73-78). [3500]. 47781

Schubart, P. Form der Rübensamenstauden und Schossbildung. Centralbl. Zuckerind., Magdeburg, 16, 1908, (1051–1052). [4150 5400].

 Schube,
 Theodor.
 Aus der Baumwelt der Grafschaft Glatz.
 Glatz.

 Bl. Gesch., 1906-08, (209-224, 233-248, 265-274).
 [8000 dc].
 47783

Aus der Baumwelt des Riesen- und Isergebirges und ihres Vorlandes. Wanderer, Hirschberg, 27, 1907, (66–68, 88–90, 98–100, 115– 117, 132–133, 147–148). [8000 de 47784]

Ergänzungen zum "Waldbuch von Schlesien". Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **85** (1907), 1908, zool.-bot. Sect., (36-40). [8000 dc]. 47785

Schube, Theodor. Ergebnisse der phaenologischen Beobachtungen in Schlesien im Jahre 1907. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85 (1907), 1908, zool.-bot. Sect., (40–46). [3350 dc].

| Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässpflanzenwelt im Jahre 1907. Breslau,
Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85
(1907), 1908, zool.-bot. Sect., (46–62);
. . . im Jahre 1908. op. cit. 86
(1908), 1909, zool.-bot. Sect., (48–
66). [8000 dc 6000 5400 6700]. 47787

Ergebnisse der phaenologischen Beobachtungen in Schlesien im Jahre 1908, verbunden mit einer Uebersicht der phaenolog. Beobachtungsergebnisse aus den Jahren 1899-1908 Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86 (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (66-75). [3350].

Ergänzungen zum "Waldbuch von Schlesien." Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86 (1908), 1909, (75-80). [80001. 47789

— Aus der Baumwelt Breslaus und seiner Umgebungen. (Beilage zum Osterprogr. des Realgymnasiusms am Zwinger.) Breslau (Druck v. Grass, Barth & Co.), 1908, (77). 21 cm. (8000 dc).

Schubert, J. Ueber das Höhenwachstum der Bäume. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (152-159). [3160]. 47791

Schucht, F. Die interglazialen Ablagerungen von Godenstedt bei Zeven. Aus. d. Heimat, Leipzig, N.F. H. 1, 1908, (58-71). [8000 dc]. 47792

 Schüle.
 Ein
 Erdbeerenschädling.

 [Anthonomus rubi
 Hrbst.]
 Landw.

 Zs.,
 Strassburg,
 36,
 1908,
 (649-650),

 [4100-4350].
 47793
 47793

Schüller, R[vdolf]. Beitrag zum bakteriologischen Milzbrandnachweis. Zs. InfektKrankb. Haustiere, Berlin, 5, 1908, (1-14). [7700 0090]. 47794

Schürhoff, P. Ozellen und Lichtkendensoren bei einigen Peperomien. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Art. 1, 1908, (14-26, mit 2 Taf.). [1060 3010 3050 3200 5400 2780 2640]. 47795

Schütze, Harrie. Beiträge zur Kenntnis der thermophilen Aktinomyzeten und ibrer Sporenbildung. Arch. Hyg., München, 67, 1908, (35– 56, mit 2 Tat.). [7700 1660]. 47796 Schütze, Johannes. Die Beeinflussung des Wachstums durch den Turgeszenzzustand. Diss. Leipzig. Weida i. Th. (Druck v. Thomas & Hubert), 1908, (114). 23 cm. [3160 3040 3180]. 47797

Schullerus, Josef. Zur Blütenbiologie des Gartenmohns. Hermanstadt, Verb. Mitt. siebent. Ver. Naturw., **57** [1907.] 1908, (27-42). [1500 5400]. 47798

Schulpius, W. Erfahrungen mit Karbolineum. Lehrm. Garten, Leipzig, 4, 1906, (262-263). [4350]. 47799

Schultheiss, Fr. v. Rudel, K.

 Schultz,
 [G.].
 Die Arbeit der Bakterien im Boden.
 Münster, Veröft.

 LandwKammer,
 H. 4, 1907, (15-23).
 [7700].

Schultze, Willi. Beiträge zur Kenntniss des Harzöles. Liebigs Ann. Chem., Leipzig, 359, 1908, (129-144). [3120]. 47801

Schulz, A[ugust]. Ueber die Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke des norddeutschen Tieflandes. II. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, (536–553). [8000 dc 3200].

Ueber die Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke Skandinaviens. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (38–49). [8000 da 2200]. 47803

Die Entwicklungsgeschichte der secenten Moore Norddeutschlands. Zs. Natw., Leipzig, 80, 1908, (97 124). [8000 dc]. 47804

des mitteldeutschen Gebirgs und Hügellandes. Zs. Natw., Leipzig, **80**, 1908, (254–298). [8000 dc]. 47805

Schulz, Gustav. "Aus der Eberswalder Flora." (Aussterbende, verdrängte und eingewanderte Pflanzen.) Eberswalde, Mitt. Ver. Heimatk., Jahrg. 2–3, H. 2–4, 1909, 1–9). [8000 dc].

Plage-Fenn und Plage-See.
4. Die Flora des Naturdenkmels.
4a. Die Kryptogamen des Naturdenkmals.
Von Karl Kraft. Eberswalde, Mitter
Ver. Heimatk., Jahrg. 2-3, H. 2-4,
1909, (131-142). [8000 dc].
47807

Schulz, O[tto] E. Ein neues Citharexylum (C. Urbanii n. sp.) aus Jamaika. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (193–194). [5400 8000 hc]. 47808

Schulz, Paul F. F. Unsere Zierpflanzen. Eine zwanglose Auswahl biologischer Betrachtungen von Garten- und Zimmerpflanzen, sowie von Parkgehölzen. Leipzig (Quelle & 1909. (VIII+216, Mever). mit 14 Taf.). 24 cm. 4,40 M. **F5000** 478093000 3500].

Schulze, B. Studien über die Bewurzelung unserer Kulturpflanzen. [In: Festschrift zum 50 jähr. Jubiläum der agrikulturehem. Versuchsstat., Breslau.] Breslau (Druck v. Grass, Barth & Co.), [1906], (67-95, mit 20 Taf.). [3010—1210]. 47810

Schulze, E. Ueber pflanzliche Phosphatide. ChemZtg, Cöthen, **32**, 1908, (981-983). [3120]. 47811

Schulze, Max. Alectorolophus glondulosus sens. lat. (ad interim Seml. in litt.), ein neuer Bürger der mitteleuropäischen Flora. Weimar, Mitt. bot. Ver., N.F. H. 24, 1908, (141–143). [5400 8000 dc].

 Schulz-Wirschkowitz.
 Insektenschäden in Schlesien.
 D. Forstztg.

 Neudamm, 23, 1908, (742–745).
 [4100

 4350 7700].
 47813

Schumacher, Gerhard. Anaërobe Bazillen bei Augenverletzungen. Klin. Monatsbl. Augenheilk., Stuttgart, (46), N.F. 6, 1908, (34-46). [7700]. 47814

Schuster, Julius. Ueber ein fossiles Holz aus dem Flysch des Tegernseer Gebietes. Geogn. Jahreshefte, München, 19 (1906), 1908, (139–152, mit 1 Taf.). [5400† 8000 de 1060 2450]. 47815

'n

Kieselhölzer der Steinkohlenformation und des Rotliegenden aus der bayerischen Rheinfalz. Geogn. Jahreshefte, München, **20** (1907), 1908, (1–17, mit 2 Taf.). [6500 8000 de]. 47816

Zur Kenntnis der Flora
der Saarbrücker Schichten und des pfälzischen Oberrottliegenden. Geogn.
Jahreshefte, München, 20 (1907), 1908, (183-243, mit 6 Taf.). [5000 8000 dc].
47817

Orchis purpureus. München, Mitt.

bot. Ges., **2**, 1908, (129–130). [1800 6000 1500]. 47818

Schuster, Walther. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (194–237, mit 4 Taf.); Diss. Berlin (Druck v. Gebr. Unger), 1908, (47, mit 4 Taf.). [1060 3200 3010 2450 3060 3040].

 Schwab,
 Alexius.
 Torfmoos-Flora

 des
 Fichtelgebirges.
 Regensburg,

 Denkschr.
 bot.
 Ges.,
 10,
 1908,
 [1909],

 (75-92).
 [7000
 8000 dc].
 47820

Schwabe. Etwas vom Kiefernspinner. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (180–182). [4100—4350]. 47821

Schwalbe, Ernst. Kleinlebewesen schaftliche Vorträge über Bakteriologie und Hygiene. Jena (G. Fischer), 1908, (XII+187, mit 2 Kart.). 22 cm. [7700].

Schwangart, F. Weitere Versuche mit neuen Spritzmitteln gegen den gelbköpfigen Heu und Sauerwurm, Polychrosis botrana Schiff. Allg. (bad. pfälz.) Obstbauztg, Kaiserslautern, 27, 1908, (27-28, 41-42). [4350 4100]. 47823

Schwappach, [Adam]. Ueber den Wert der verschiedenen Formen der Douglas-Fichte. (Vortrag. . .). Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (122-125). [6500]. 47824

— John Booth. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **17**, 1908, (5–7); Zs. Forstw., Berlin, **40**, 1908, (257–259). [0010].

Die Kiefer. Wirtschaftliche und statische Untersuchungen
der forstlichen Abteilung der Hauptstation des forstlichen Versuchswesens
in Eberswalde. Neudamm (J. Neumann),
1908, (IV + 180). 24 cm. 4,50 M.
16500 3200 3160]. 47827

Schwartz, Martin. Ueber den Schaden und Nutzen des Ohrwurms (Forficula auricularia). Berlin, Arb. biol. Anst. 6, 1908, (487–492). [4100]. 47828 Schwartz, Martin. Ueber einige neue und alte Mittel zur Bekämpfung schädlicher Insekten. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (493-497). [4350 4100].

Versuche über die Bekämpfung der Blutlaus. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (44-46). [4350 4100].

Die Runkelfliege (Anthomyia conjormis). D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (656-657). [4100 5400]. 47831

Schwartz, Paul. Heuschreckenplage in der Neumark während des 18. Jahrhunderts. Landsberg a. W., Schr. Ver. Gesch. Neumark, H. 16, 1904, (241–252). [4100].

Schwarz, Alex. Ein seltener Forstschädling. [Orgyia antiqua.] Forstwiss. Centralbi., Berlin, 30, 1908, (626). [4100]. 47833

Schwarz, Oswald. Ueber den Ein-Bakterienprotoplasma auf dessen agglutinogene Fähigkeiten. Zs. Immun-Forschg, Jena, Orig. 1, 1908, (77–90). [7700].

Schwarzwasser, Josef v. Bartoszewiczs

Schweinfurth, G[eorg August]. Ueber die von A. Aaronsohn ausgeführten Nachforschungen nach dem wilden Emmer (Triticum dicoccoides Ecke). [Nebst] Nachschrift von P[aul] Ascherson. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (309–324). [6000 8000 ei].

47835

Die Kultur des Urweizens von Palästina. Palästina, München, 5, 1908, (184–186). [6000]. 47836

Ueber die Pflanzenreste aus mR 29 und 30. [In: Schäfer. Heinr. Priestergräber in Abusie.] Wiss. Veröff. D. Orientges., Leipzig, 8, 1908, (152–164). [8000 fb]. 47837

[Schwendener, Simon.] Швенденеръ. Органы чувствъ у растепій. Перев. И. Н. Строгановой. [Die Sinnesorgane der Pflanzen. Uebers. von I. N. Stroganova.] Jestestv. i geogr., Moskva, 13, 1908, N 1, (38-47). [3180].

 jährigen Bestehens am 13. September 1907. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, Generalvers. Heft, 2, ((21)-(31)). [0040 0020]. 47839

Schwerin, Fritz Graf von. Ueber Pflanzeneinbürgerung sowie Gründe und Abwendung vorkommenden Misslingens. Vortrag . . Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (148– 157). [3200].

Fragmente zu einem dendrologischen Reisehandbuche. (Pflanzengeographische Notizen.) II. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (238–252). [8000 dh]. 47841

Zwanzig neue Gehölzformen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (255-257). [5400 6500].

——— Doppelvariation. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (271). [6500 4500]. 47843

Schutz gegen Wildverbiss. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (282-283). [4350 4100].

Starkwüchsigkeit der Fraxinns pubescens Lam. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (208–210). 47846

Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (210-211). [7700 4050]. 47847

Ausheilen erfrorener Pyramidenpappeln. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (211-212). [4150 4350].

Zehn neue Gehölzformen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (216). [5400 8000 dc]. 47849

Schwind, H. Ueber die Merkmale ter zweizeiligen Gerste, ihre Konstanz und ihren systematischen Wert. Eine Erwiderung an Dr. Hans Tedin. Nebst Erwiderung von Hans Tedin. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (956-957, 996). [6000].

Zur Frage der Unterscheidung der zweizeiligen Gerste am Korn. Fühlings landw. Ztg. Stattgart, 57, 1908, (378-383). [6000 1560 3750]. 47851 Schwinning, [Gustav]. Ueber ein aus zwei Karpfen gezüchtetes pathogenes Bakterium. Berliner tierärztl. Wochenschr., 1908, (708-710). [7700 3100]. 47852

Scott, Daisy G. v. Drabble, Eric.

Scott, D[ukinfield] H[enry]. Arthur Lister, F.R.S. [Obituary.] J. Bot., London, 46, 1908, (331–334). [0010]. 47853

The present position of Paleozoic botany. [Abridged and condensed, with the consent of the author, from Progressus Rei Botanicae, vol. 1, pt. 1, pp. 139-217, 37 figures; Leiden, 1907.] Washington, D.C., Smithsonian Inst. Rep. 1907, 1908, (371-405, with pl., text fig.). [4700 5000].

Ed. II. Vol. I. Pteridophyta. London (Black), 1908, (XX + 363, 1 pl. 128 figs.). 20 cm. [1000 †6600 47855

 Scott,
 James.
 The snail plant

 [Medicago scutellata].
 Nature Notes,

 London,
 19,
 1908,
 (26-28,
 2 figs.).

 [1560 5400].
 47857

Scott, Rina [i.e. Henderina Victoria, Mrs. D. H.]. On Bensonites fusi-formis [D. H. Scott] sp. nov., a fossil associated with Stauropteris burntislandica, P. Bertrand, and on the sporangia of the latter. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (683-687, pl. 34 and 7 figs.). [1660 6700† 7900†]. 47858

Scotti, Luigi. Contribuzione alla biologia fiorale delle Personatae. VI. Aun. bot., Roma, 5, 1907, (101-227). [1500 3500]. 47859

Contribuzioni alla biologia fiorale delle Myrtiflorae. VII. Ann. Bot., Roma, **6**, 1907, (25-108). [1500 3500].

Scourfield, D. J. Vegetable balls formed by Cladophora aegagropila. Stratford, Essex Nat., 15, 1908, (180– 181). [7400].

Scottish Lake Survey. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (177-192). [8500].
 Scully,
 Reginald
 W[illiam].
 Notes

 on the Kerry flora,
 1907.
 Irish
 Nat.,

 Dublin,
 17,
 1908,
 (50-54).
 [5000

 8000 de].
 47863
 (47863)

 Scurti,
 Francesco.
 Sulla funzione

 del jodio nelle alghe
 marine.
 Atti

 Congr. chim.,
 Roma,
 4, 1907, (649-655).

 [3060].
 47864

e Caldieri, S. Sul ciclo biologico degli elementi minerali nelle alghe marine. Modena, Staz. sper. agr. ital. 40, 1907, (225-233); Roma, Ann. Staz. chim. agr., (Ser. 2), 1, 1907, (225-233). [3060]. 47865

e Parrozzani, A. Sul potere lipolitico dei semi di crotontiglio. Gazz. Chim. ital., Roma, 37, 1907, (476-482); Roma, Ann. R. Staz. chim. agr., (Ser. 2), 1, 1907, (1-3). (3100 3750].

— Sulla presenza di un enzima proteolitico nei semi di Croton e sull'azione che esso esercita sugli albuminoidi con cui si trova associato. Gazz. Chim. ital., Roma, 37, 1907, (488-504); Roma, Ann. Staz. chim. agr., (Ser. 2), 1, 1907, (1-17). [3100] 3750].

e **Perciabosco**, Filippo. Sulla presenza dell'allantoina nei semi di tabacco e sull'assenza della solanina. Atti Congr. chim., Roma, **4**, 1907, (683– 689). [3120]. 47868

Sears, John H[enry]. A southern flora and fauna of Post-Pleistocene age in Essex county, Massachusetts. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (42–46), [8000 gg].

Seaton, Sara. The development of the embryo-sac of Nymphaea advena. [Showing monocotyledonous affinities.] [With bibliography.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 280 2640 5400 6000].

Seaver, Fred Jay. Color variation in some of the fungi. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (307– 314). [7700]. 47871

Sébille, R[ené Léon]. Quelques espèces rares ou intéressantes de la flore bryologique de Saône-et-Loire. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2° Partie, (151-159); Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (114-122). [8000 47873]

——— Mnium riparium Mitt. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (12-13). [7000 8000 åf]. 47874

Nouvelle contribution à la flore bryologique de la Tarentaise. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (120-125). [7000 8000 df]. 47875

[— und Sijazov, M.] — и Сіязовъ, М. Матеріалы къ флорѣ Киргизскаго края. [Materialien zur Flora des Kirgisenlandes.] Omsk, Zap. Zap. Sab. otd. russ. geogr. Obšč., 33, 1907, (1–15). [8000 eac]. 47877

 Seelhorst,
 [Conrad]
 v.
 Ueber den

 Wasserverbrauch von Rüben,
 Roggen

 und Gerste auf einem Lehmboden im
 Jahre 1907.
 J. Landw.,
 Berlin,
 56,

 1908,
 (195–198, mit 1 Taf.).
 [3040].
 47878

Ucber den Wasserverbrauch von Lupinen im Herbst 1996 und von Kartoffeln, Sommergerste und Roggen im Sommer 1907 auf einem Sandboden. J. Landw., Berlin, **56**, 1908, (199–207). [3040]. 47879

mowski, [Richard], Süchting, [Heinrich] und Bünger, [Heinrich]. Der Wasserverbrauch verschiedener Hafer-Varietäten. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (321-345). [6000]. 47880

 Seemen, O[tto] v.
 Salices novae.

 (Originaldiagnosen.) spec. regni veget., 147-20). [5400].
 Berlin, 5, 1908, 47881

Fine neue Quercus-Art von den Philippinen. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (21). [5400 8000 eg]. 47882

westlichen Sudan. (Originaldiagnose.)

Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (133-134). [5400 8000 fd]. 47883

Seemen, O[tto] v. v. Ascherson, P.

Seidler, Leopold. Untersuchungen über die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen. Diss. Königsberg i. Pr. Leipzig-Reudnitz (Druck v. A. Hoffmann), 1908, (97, mit 7 Taf.). 23 cm. [3060 3120].

Untersuchungen über die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen. J. Landw., Berlin, **56**, 1908, (273-278, mit 1 Taf.). [3060 3120].

v. Stutzer, A.

[Seidlitz, N.] Зейдлицъ, Н. Остаточный лѣсъ приморской сосны въщентрѣ Кавказскаго перешейка. [Ein Reliktenwald von Pinus maritima im Zentrum des Kaukasischen Isthmus.] Jurjev, Acta horti bot. 8, (1907), 1908, (253–257, mit I Abbild.). [8000 dbd 6500].

Seipoldy, Lothar. Der Einfluss der Tiefe des Ackerbodens, in der die Kartoffelknolle gewachsen ist, auf ihren Stärkegehalt, unter Vergleichung der angewendeten Untersuchungsmethoden. Diss. Königsberg i. Pr. (Druck v. O. Kümmel), 1908, (61). 22 cm. [3120 3200 1060 5400].

[Seiss, Clara.] Einfluss der im Most gelösten Luft, des Wasserstofts und der Kohlensäure auf Wachstum und Gärtätigkeit von Saccharomyees ellipsoideus und Saccharomyees apiculatus. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (381–392). [3100 7700]. 47888

Vergleichende Versuche über den Einfluss der Temperatur auf Wachstum und Gärungsvermögen von Saccharomyees ellipsoideus und Saccharomyees apiculatus. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (392–397). [3100 7700].

Einfluss verschiedener Konzentration auf Wachstum
und Gärtätigkeit von Sacchar.
ellipsoideus und Saccharomyces api-

culatus. Geisenheim, Ber. Lehranst.Obstbau, 1907, 1908, (398-400). [3100 47890]

[Seiss, Clara.] Vergleichende Untersuchungen über den Einfluss des Mangans auf die alkoholische Gärung von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (167–170). [7700 3100]. 47891

Seler, Eduard. Zwei Frühlingsmonate in Yucatan. Festschrift für Pr. Ascherson. Berlin (Gebr. Borntraeger), 1904, (371–382). [Wiederabdruck. In: E. Seler, Gesammelte Abhandlungen . . Bd 3.] Berlin (Behrend & Co.), 1908, (563–572). [8000 hb 3200].

Seligo, A[rthur]. Tiere und Pflanzen des Seenplanktons. (Mikrologische Bibliothek. Bd 3.) Stuttgart (Franckh), [1908], (64, mit 1 Taf.). 26 cm. [9050 7400].

 Selk,
 H[einrich].
 Beiträge
 zur

 Kenntnis der Algenflora der Elbe und ihres Gebietes.
 Hamburg,
 Jahrb.

 wiss.
 Anst.,
 25 (1907),
 Beiträge
 zur

 (1-119).
 [7400
 8000 dc
 9050].
 47894

[Šelkovnikov, А. В.] Шелковниковъ, А. Б. Narcissus Tazetta L. въ. Денкоранскомъ удздъ (Кавказъ). [Narcissus Tazetta L. im Kreise Lenkoran (Kaukasus)]. Urijev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (301). [8000 dbd].

47895

| Selleger, E. L. und Korschilgen, J. P. Wichtige Faserarten der deutschafrikanischen Kolonien. [Forts. und Schluss unter dem Titel:] Harzarten und Pflanzenmilchsaft der deutschafrikanischen Kolonien. Papier-Fabrikant, Berlin, 5, 1907, (2798–2800, 2849–2851, 2902–2903, 2957–2959, 3012–3013, 3067–3069); 6, 1908, (5–7, 61–63, 113–116, 166–167, 274–276). [3120 2450].

Semler, C. Alectorolophus-Studien. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **14**, 1908, (**2-4**, 18-19, 36-37, 116-119). $[5400 \ dc]$.

Semon, Richard. Hat der Rhythmus der Tageszeiten bei Pflanzen erbliche Eindrücke hinterlassen? Biol. Centralbl., Leipzig. 28, 1908, (225-243, 416). [4410 3180]. 47898
 Senft, Emanuel.
 Ueber ein neues mikrochemischen mischen mischen mischen hachweis von Flechtensäuren. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79, (1907), II, 1, 1908, (161–164).
 [3120 7600].

 Senn, Gustav.
 Die Gestalts- und Lageveränderung der Pflanzen-Chromatophoren. Mit einer Beilage: Die Lichtbrechung der lebenden Pflanzenzelle. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (XV + 397, mit 9 Taf.). 24 cm. 20 M. [2780 3020 3180 3200].

[Šepilevskij, Е.] Шепилевскій, Е. Къ методикѣ дифференціальнаго распознаванія дифтерійныхъ бацилъ. [Zur Differenzialdiagnose der Diphtheriebazillen.] Jurjev, Sitzb. Naturf.-Ges., 17. 1, 1908, (13–20, deutsch. Res. 21–22). [7700]. 47901

 Seppä,
 Hannes.
 Omituinen koivu.

 [Eigentümliches Exemplar von Betula odorata.]
 Luonnon Ystävä, Helsing-fors, 12, 1908, (175-177, mit Fig.).

 [1800].
 47902

 Sergent, Edmond.
 Des tropismes du

 Bacterium Zopfii.
 Ann. Inst. Pasteur,

 Paris, 21, 1907, (842-850).
 [7700]

 31801.
 47903

et Sergent, Etienne. Sur la structure fine des sporozoïtes de Plasmodium relictum. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (439-441). [7700]. 47904

Sernagiotto, Raffaele. Le nuove funzioni dell'innesto in viticoltura. Antol. agr., Alba, 11, 1907, (333-348). [3600].

Collezione di semi di piante agrarie ed infeste. Edizione economica. Torino (Soc. grafica ed. politecnica), (Alba Sansoldi), 1907, (8+ 180). 22 cm. [0060 1560]. 47906

Sernander, Rutger. Stipa pennata i Västergötland. En studie öfver den subboreala periodens inflytande på den nordiska vegetationens utvecklingshistoria. [Stipa pennata in Västergötland. Eine Studie über den Einfluss der subborealen Periode auf die Entwicklunggeschichte der nordischen Vegetation.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (49-84, 201-228, 390-426, mit Textfig.). [6000 3200 8000 dal. 47907

Setchell, William Albert. Nereocystis and Pelagophycus. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **45**, 1908, (125-134). 47908

Notes on Lycoperdon sculptum Harkness. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (291– 296, with 1 pl.). [7700]. 47909

Settimi, Luigi. Caoutchoue e guttapercha. Milano (Hoepli), 1907, (XVI + 253). 15 em. [2780]. 47911

Seurat, L. G. Les îles coralliennes de la Polynésie. Structure. Mode de formation. Faune et Flore. Bul. Musée Océan., Monaco, 65, 1906, (16, av. fig.). [8000 n]. 47912

Severini, Giuseppe. Ricerche bacteriologiche sui tubercoli dell'Hedysarum coronarium L. (Sulla). Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (219-226). [3220]. 47913

Su alcune particolarità morfologiche de da natomiche delle radici di *Hedysarum coronarium* L. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), **16**, 1907, (145-148). [1210].

Primo contributo alla conoscenza della Flora micologica della provincia di Perugia. Ann. bot., Roma, **6**, 1907, (277-303). [7700 8000 dh].

[Sevitov, М.] Севитовъ, М. Урожай ауговъ въ Мошно-Городищенскомъ имѣнін Е. А. Балашевой Кіевской губ. въ 1905 г. [Der Wiesen-Ertrag des Gutes Mošno-Gorodiščenskoje im Gouv. Kiev im J. 1905.] Zemledelije, Kiev 20, 1907, (501–503, 517–520, 535–538). [8000 dbc]. 47916

[Seward, Albert Charles.] Сьюордъ, А. Ч. Юрскія растенія Кавказа п Туркестана. [Jurassic plants from Caucasia and Turkestan.] St. Peterburg, Mém. Com. géolog., (N. sér.), 38, 1907, (1-47, English 1-48, with 8 pl.). [6500 6700 8000 dbd ear]. 47917

Notes on fossil plants

Notes on fossil plants from South Africa: a correction [of the locality of Phyllotheca Whoitsi]. Geol. Mag., London, Dec. V, 5, (1908), (137). [6700 8000 fg]. 47918

plants from South Africa. London.

Q. J. Geol. Soc., **64**, 1908, (83–108, 7 figs., pl. 2–8). [6500 6700 8000 fg]. 47919

Seward, Albert Charles. A contribution to a neglected branch of botany [the study of tertiary plants]. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (83-84). [0050].

And Leslie, Thomas Nicholas. Permo-Carboniferous plants from Verceninging (Transvaal). London, Q. J. Geol. Soc., **64**, 1908, (109–125, 11 figs., pl. 9, 10). [6500 6700 8000 fg].

---- v. Ernst, A.

Sewerin, S. A. Einige Ergebnisse und Bemerkungen über den sogen nannten Becillus bulgaricus und das Milchsäurepräparat "Lactobacilline." Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (3-22). [7700].

 Seydel.
 Zur Abwehr der Schütte.

 D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (335).
 1908, 4050 4150].
 47923

Shafer, John Adolph v. Britton, N. L. Sharp, Gordon. A short chapter

Sharp, Gotton: A short chapter in the history of foxglove [Digitalis purpurea]. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (667–668). [3120 47924]

Shaw, Charles H[ugh]. Upon the teaching of the subject of respiration. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 25, 1907, (627-630). [0050-3080]. 47925

Shaw, F. J. F. A contribution to the anatomy of Ginkgo bilbaa. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (85–92, figs. 16–18). [2450–6500]. 47927

Shaw, W. N. Sir Richard Strachey. [Obituary.] Nature, London, 77, 1908, (395–397). [0010]. 47928

 Sheldon, John L[ewis].
 Another leaf-spot fungus of the apple.
 Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (139-141).

 141).
 [4050 7700].
 47929

Shenstone, J[ames] C[hapman]. A scheme for the study of field-botany. Chem. & Drug., London, 73, 1908, (2, 38, 78, 110, 186, 218). [0050 $\delta\epsilon$]. 47930

British poisonous plants. Chem. & Drug., London, **73**, 1908, (159-162, 7 figs.). [8000 de]. **47931**

S[heppard], T[homas]. An excursion [of the members of the Yorkshire Naturalists' Union] to Topeliffe, Yorks. [Museineae, by W. Ingham; Fungi, by C. Crossland.] Naturalist, London, 1908, (279–285). [8000 de]. 47932

— Hornsea: its mere and coastline. [Report on the fungi, by C. Crossland.] Naturalist, London, **1908**, (302–310). [8000 de]. 47933

On the fringe of the Cleveland Hills [Yorkshire]. [With a report on the Muscineae, by W. Ingham, and on the Fungi, by T. Gibbs.] Naturalist, London, 1908, (403-411). [8000 de].

Shiga, K. Typen der Dysenteriebazillen, ihr epidemiologisches Verhalten und serotherapeuthische dien. Zs. Hyg., Leipzig, 60, 1998, (75-92). [7700].

Shimek, B[ohumil]. The genesis of loess: a problem in plant ecology. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 15, 1908, (57-75, with illus.). [3200]. 47936

Shirai, Mitsutaro. Zōtei Nippon hakubutsugaku nempyo. [A chronological table of natural history in Japan.] Tokyo, 1908, (VII + 36, with pl.). 18.5 cm. [0010 0030]. 47938

Shull, George Harrison. A new Mendelian ratio and several types of latency. Amer. Nat., Laneaster, Pa., 42, 1908, (433-451). [4410]. 47939

Some new cases of Mendelian inheritance. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **45**, 1908, (103–116, with 4 text fig.). [3550 4500].

Elementary species and hybrids of Bursa. [Extract from paper read before the joint meeting of Section F and Section G, A. A. A. S., New York city, December 1906.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 25, 1907, (590–591). [4500]. 47941

The significance of latent characters. Science, New York, N.V., (N. Ser.), 25, 1907, (792-794). [4410].

of a white bean. Science, New York,

N.Y., (N. Ser.), **25**, 1907, (828–832). [4410—3550]. 47943

Siebert. Ueber Erfahrungen bei der Züchtung von Tuberkelbazillen. Marburg, SitzBer. Ges. Natw., 1908, 1909, (179–185). [7700].

Siehe, W[alter]. Scilla cilicica n. sp. Gard. (hron., London, (Ser 3), 44, 1908, (194, fig. 81). [6000 8000 ei]. 47945

Sierig, E. Ein Beitrag zur Erforschung der Kartoffelblattrollkrankheit. Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, (415, 417). [4050].

Sievers, Fr. Ueber die Wasserversorgung der Flechten. Wissenschaftl. Beilage zum Jahresber. der Berechtigten Landw. Schule Marienberg mit Realabteilung zu Helmstedt. Ostern 1908. Helmstedt (Druck v. J. C. Schmidt), 1908, (32). 27 em. [7600 3040 3200]. 47947

Signa, A. La tignola della barbabietola. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (183–185). [4100].

[Sijazov, M.] Сіязовъ, М. Въ Баянъ-Аулъ и Каркаралы. [Nach Bajan-Aul und Karkaraly.] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 5, 1907, (1-13). [8000 eac]. 47949

Между Акмолами и ПІучьей. (Дорожныя зам'ятки флориста). [Zwischen Akmolinsk und Söuéja. (Reisenotizen eines Floristen.)] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 33, 1907, (1–11). [8000 eac]. 47950

Томска. [Zur Flora der Umgegend von Tomsk.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., **33**, 1907, (1-7). [8000 eaa].

Списки растеній, найденныхъ по р. Селеты. [Verzeichnisse des långs des Selety-Flusses (Gebiet von Akmolinsk) gefundenen Pflanzen.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. obšč., 33, 1907, (1-12). [8000 eac].

— Къфлорѣ правой стороны Пртыша между Омскомъ и Устька-меногорскомъ. [Zur Flora der rechten Seite des Irtyš zwischen Omsk und Ustikamenogorsk.] Omsk, Zap. Zap. Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 33, 1907, (1–22). [8000 eoc].

[Sijazov, M.] Сіязовъ, М. Къ флорѣ ближайшихъ окрествостей Пет тропавловска. [Zur Flora der nächsten Umgegend von Petropavlovsk (Gebiet von Akmolinsk).] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 33, 1907, (1– 14). [8060 eac]. 47954

— Сиковъ растеній изъ престностей Кокчетавскихъ озеръ. [Verzeichnis der Pflanzen aus der Umgegend der Seen von Kokčetav.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 33, 1907. (1–9). [8000 eac].

Hononhehiя и поправки къ, Postgoldeana" и другимъ работамъ M. Ciязова. [Nachträge und Berichtigungen zu "Postgoldeana" und anderen Arbeiten von M. Sijazov.] Omsk, Zap. Zap. Sib. otd. russ. geogr. Obšč. 33, 1907, (1–8). [8000 ez]. 47956

Pesyntatai ботаническихъ экскурсій 1907 г. при гор. Акмолинскі. (Die Resultate der botanischen Excursionen im J. 1907 in der Umgegend der Stadt Akmolinsk.) Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 34, 1908, (1-45). [8000 eac]. 47957

— Къ флорѣ восточной половины Омесато уъзда. [Zur Flora der östlichen Hälfte des Kreises Omsk.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 34, 1908, (1−14). [8000 euc]. 47958

--- v. Sědelĭnikov, A.

Silvestri, F. Gli insetti nel frutteto e la miscela De Cillis. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (400-403). 47959

A proposito dei parassiti della mosca delle olive. Il Coltivatore, Casalmonferrato, **53**, 1907, (710–717, 742–745). [4350].

———— Per la lotta contro la Diaspis pentagona. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (56-58). [4350].

Simmons, Herman G. Några ord om de svenska fyndorterna för Beta maritima. Einige Worte über die schwedischen Lokalitäten der Beta maritima.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (146-150). [5400 8000 da].

Beta maritima L. pá de skånska fyndorterna. [B. m. in Schonen.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (117) - (118)). [5400 8000 da]. 47963

Simon, Gerhard. Resultate mit dem Lentz-Tietzschen Anreicherungsverfahren und dem Endoschen Fuchsingar. D. militärztl. Zs., Berlin, 37, 1908, (741-745). [7700 0090]. 47964

Simon, Joseph. Die Widerstandsfähigkeit der Wurzelbakterien der Leguminosen und ihre Bedeutung für die Bodenimpfung. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 5 (1907), 1908, (132–160). [3060].

---- v. Noble, F. (Ref.).

Simon, S[iegfried]. Experimentelle Untersuchungen über die Entstehung von Gefässverbindungen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (364–396). [2450–4250–3180]. 47966

Experimentelle Untersuchungen über die Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig.
45, 1908, (351–478). [4250 2450
3600 3200 1060]. 47967

Geschichte der Reinkultur. Diss. München (Druck v. C. Wolf & S.), 1907, (68). 21 cm. [0090]. 47968

Simonkai, Lajos Növényföldrajzi várlatok hazánk flórája köréből. [Pflanzengeographische Skizzen aus der Flora von Ungarn.] Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, 34, 1907, (243–247). [8000 dk].

Magyarország és a vele délnyugaton kapcsolatos területek őshonos, valamint kultivált Acereinek foglalata. [Conspectus Acerorum in Hungaria, terrisque Balkani septentrionalis Hungariae adjacentibus, spontaneorum et cultorum.] Nővényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (141-182, (29)-(30)). [5400 8000 dk dl.] 47970

Simpson, J[ohn]. The Larch Aphis and blister. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (21-22, 67). [4000 6500].

Siracusa-Jannelli, Giacomo. Sopra adeune interessanti anomalie vegetali. Malpighia, Genova, 21, 1907, (533– 538, con 1 tav.). [1800]. 47972

[širiaev, G.] Ширяевъ, Г. Матеріалы для флоры Лебединскаго узада Харьковской губернін. Часть І, Списокъ растеній, собранныхъ пли наблюдавшихся въ Лебединскомъ увадѣ. [Matériaux pour servir à la flore du Gouvernement de Charikov (distr. Lebedin). 1. partie. Enumération des plantes.] Charikov, Trav. Soc. nat., 40, 2, 1907, (233–268). [8000 dbc]. 47973

Sittler, Paul. Beiträge zur Bakteriologie des Säuglingsdarmes. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (14–30, 145–169). [7700]. 47974

Siven, A. Om barrträdens i Finland tillväxt i diameter och höjd. [Über den Zuwachs der Nadelbäume in Finland in bezug. auf Diameter und Höhe.] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 20, 1904, (1-15, mit 5 Taf.). [3160].

Jämförelse af tall- och granbeståndens tillväxt. [Vergleich des Zuwachses der Kiefern- und Fichtenbestände. Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 23, Heft 2, 1906, (152–162). [3160]. 47976

Slator, Arthur. Studies in fermentation. Part II. The mechanism of alcoholic fermentation. London, J. Chem. Soc., 93, 1908, (217-242). [3100]. 47977

[Slonickij, G.] Слоницкій, Г. Овсюгъ (Avena fatua L.). Choziajstvo, Kiev, 1, 1906, (107-114, 161-167, 198-200). [6000 8000 dbb]. 47978

Sluiter, Cath[arin]a P. List of the Algae collected by the Fishery-Inspection Curacao. Nijmegen, Rec. Trav. bot. néerl., 4, 1908, (231-241, with 1 pl.). [7400 8000 kt]. 47979

Small, John Kunkel. Crossosomataceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (231-232). [5400].

47980 Geraniales. N. Amer. Flore, New York, N.Y., **25**, 1907, (1–2). [5400].

——— Oxalidaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., **25**, 1907, (25–58). [5400]. 47982

Flora, New York, N.Y., 25, 1907, (67-87). [5400].

v. Hanks, L. T.

Smets, G. La nutrition dans les plantes cultivées. 2e edit. Maesyck, 1905, (272). [3060]. 47984

Smith, Miss A[nnie] Lorrain v. Ridley, H. N.

Smith, A[rthur] A[lgernon] Dorrien. New character in Leptospermum scoparium. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (398-399). [4500 5400]. 47985

An account of a trip to the Nelson District of New Zealand in January, 1908. Kew Bull., London, 1908, (441–444). [8000 ik]. 47986

—— v. Cockayne, L.

Smith, Edward C. v. Walker, W. H.

Smith, Erwin F[rink]. The parasitism of Neocosmospora—inference versus fact. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 26, 1907, (347–349). [7700].

Smith, F. H. and Sansom, M. L. Report of Botanical Section, 1904-5. Barrow, Rep. Nat. F. Cl., 18, 1907, (34-36.) [8000 de]. 47988

Die Gattung Glossorhyncha Ridl. Buitenzorg, Bul. Dép. Agric. Indes Néerl., **15**, 1908, (27–29). [6000].

yorläufige Beschreibungen neuer papuanischer Orchideen. Buitenzorg, Bull. Dép. Agric. Indes Néerl., 19, 1908, (1–39). [6000 8000 ia]. 47991

Een merkwaardige klapper. [Un cocotier remarquable.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (8–10, av. 2 pl.). [1800 6000]. 47992

v. Valeton, T.

 Smith,
 R[obert]
 Wilson.
 Endosperm of Pontederiaceae.

 Bot.
 Gaz.,
 Chicago, Ill., 45, 1908, (338–339, with 4 text fig.).
 [1560 6000].
 47993

Smith, W[illiam] G[eorge] and Taylor, T. H. Note on the Lombardy poplar (Populus pyramidalis, Roz.) Naturalist, London, 1908, (232–234, pl. 23– 24 and 1 fig.). [1060 3160 5400]. 47994 Smith, Worthington George. Guide to Sowerby's models of British fungi in the Department of Botany, British Museum (Natural History). 2nd edition revised [with a glossary added]. [London] (Trustees), 1908, ([4] + 85). 22 cm. 91 figs. 4d. [0060 7700 3000 de].

Synopsis of the British Basidiomycetes; a descriptive catalogue of the drawings and specimens in the Department of Botany. British Museum. London (Trustees), 1908, (44 + 531, 5 pl., 145 figs.). 10s. $[0060 \ 7700 \ 8000 \ de]$. 47996

- v. Balfour, I. B.

Smith, W. W. Note on a peculiar tussock-formation [in the Isles of Scilly]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., **23**, 1907, (234–235, pl. 1). [3200 8000 de].

 Smyth, Walter.
 Mistletoe [Viscum album].

 London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (71–73).
 [5400].
 47998

——— Ornamental grasses (Gramineae). London, J. R. Hort. Soc., **33**, 1908, (107–113). [6000]. 47999

Snyder, Harry. Influence of fertilizers upon the composition of wheat. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (604-608). [3120]. 48000

Soave, Marco. I glucosidi cianogenetici delle piante e la utilizzazione dell'azoto delle riserve. Torino, Ann. Acc. agric., 49, 1907, (99–108). [3060].

L'azoto della zeina in relazione all'azoto totale delle altre sostanze proteiche nel maïs. Ann. Bot., Roma, **6**, 1907, (109–119). [3120].

48002

Sulla funzione biochimica della "zeina." Modena, Staz. sper. agr. ital., **40**, 1907, (244–247). [3160]. 48003

L'inosite nelle piante.

Nota I^a. Torino, Ann. Acc. agric.,
49, 1907, (83-97). [3120]. 48004

 Sobek,
 Karl.
 Mittel
 zur
 Bekämpfung

 fung der
 Wühlmäuse.
 Möllers
 D.

 Gärtnerztg,
 Erfurt,
 23,
 1908,
 (415).

 [4350
 4100].
 48005

[Sobolev, А.] Соболевъ, А. О свойствахъ лѣсныхъ сѣмянъ. [Ueber die Eigenschaften der Samen der Waldbäume.] Lĕsn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (220–229). [1560 3750 3280 34501.

[——— und Fomičev, A. V.]
ношеніе лѣсныхъ насажденій и детальное изслѣдованіе урожая сѣмять
1904 года въ еловомъ насажденій
Охгенской дачи. [Der Samenertrag der
Bestände und die Deta luntersuchung
des Samenertrages in einem Fichtenbestande des Lehrreviers "Ochtenskoje".] St. Peterburg, Izv. lēsn. Inst.,
18, 1908, Beilage, (1-62, 73-101,
deutsch. Res. 63-72, 102-104, mit 1
Taf.). [3440 8000 dba 6500]. 48007

Sodomka, Bohuslav. O pohybech rostlinných. [Ueber die Bewegungen der Pflanzen.] Výroční zpráva I. c. k. české vyšši reálné školy v Brně [JahrBer. d. Ĭ. k. k. czechischen Oberrealschule in Brünn]. 18, 1908–1909, 1909, (14–42). [3180]. 48008

Söderbaum, H[enrik] G[ustaf]. Zur Kenntnis der Faktoren, welche die Düngewirkung der schwerlöslichen Phosphate beeinflussen. Landw. Versuchstat., Berlin, 68, 1908, (433– 450, mit 2 Taf.). [3060].

 Sofer,
 L.
 Auf den Spuren der Mendelschen Gesetze.
 Polit.-anthr.

 Rev.,
 Leipzig,
 7, 1908, (345–351).
 (345–351).

 [4410].
 48010

Soffner, [Josef]. Die Zieselplage und ihre Bekämpfung. Zs. Veterinärk., Berlin, 20, 1908, (484–486). [4100]. 48011

[Sokolovskij, V.] Соколовскій, В. Типологическій очеркъ л'ксовъ Аруанительской губерній по даннымъ разныхъ изслідоваталей и личнымъ наблюденіямъ. [Туроюдізсье Beschreibung der Wälder des Gouvernements Archangelsk nach eigenen und fremden Beobachtungen.] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (985–1032). [8000 dba].

Sola, A. A. Sieniä Etelä-Suomesta. [Einige Pilze aus Süd-Finland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (50-51, deutsch. Ref. 221, 222). [7700]. 48013 Solereder, Hans. Ueber die Stammpflanze des sog. Hardwickia-Balsams, Kingiodendron pinnatum Harms, nebst Bemerkungen über verwandte Genera. Arch. Pharm. Berlin, 246, 1908, (71– 77). [3120 5400].

———— Pfropfversuche mit der Mistel und der Riemenblume im botanischen Garten zu Erlangen. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (28-32). [5400 3600 3225 4050]. 48015

Systematische Anatomie der Dicotyledonen. Ein Handbuch für Laboratorien der wissenschaftlichen und angewandten Botanik. Ergänzungsband. Stuttgart (F. Enke), 1908, (VIII + 422). 26 cm. 16 M. [1000 5400].

Dicotyledons; a handbook for laboratories of pure and applied botany. Translated by L. A. Boodle and F. E. Fritsch, revised by D. H. Scott. Oxford (Clarendon Press), 1908, 2 vols., (1. xii + 1-644; 2. vi + 645-1182). 48s. net. 24 cm. [1000 5400].

Solla, R. F. Wiesner J. Anatomie und Physiologie der Pflanzen. V. Aufl., Wien, 1906. [Recensione.] Malpighia, Genova, 21, 1907, (123–152). [0030]. 48018

La fisiologia vegetale nei suoi rapporti con le altre scienze. Riv. Sci., Bologna, 1, 1907, (282-292). [30001.

Die Fortschritte der Phytopathologie in den letzten Jahrzehnten und deren Beziehung zu den anderen Wissenschaften. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (308–328). [0010 4000]. 48020

Sóltz, Aladár. A Curcurbita Pepo myevairól. [Über den Kürbiskenn.] M. Chem. F., Budapest, **14**, 1908, (76– 79, 92–96). [3120–5400]. 48021

Somerville, Alexander. Note on the occurrence of Saxifraga oppositifolia L., the purple mountain saxifrage, on the sea-coast of Islay. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905-6), 1908, (71-73). [800 de]. 48022

Somerville, William. Heredity and forestry. [The hereditary influence of altitude on the rate of growth of seedlings of the spruce, larch and sycamore.]

Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., **21**, 1908, (1–9). [3160 4410 5400 6500].

Sommier, Stefano. Un nuovo ibrido di *Pedicularis*. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., **1907**, (38–39). [3550 5400 8000 dh].

——— Materiali per una florula di Pantelleria. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., **1907**, (48-60). [8000 dh]. 48025

Un gioiello della flora maltese, nuovo genere e nuova specie di composte. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (496-505, con 1 tav.). [5400 8000 dm]. 48026

---- v. Borzì, A.

Sondermann, Alexander. Die Ernährung der grünen 'Pflanzen. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (141-144, 149-153, 158-160). [3060].

Songeon, André. Recherches sur le mode de développement des organes végétatifs de diverses plantes de la Savoie. Chambéry, Bul. soc. hist. nat., (sér. 2), 10, 1905, (151–252); 11, 1906, (1–120). [3160 8000]. 48028

 Sonntag, P[aul].
 Die Duktilität und

 Festigkeit der Piassave-Sorten.
 Jahres

 ber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908),
 1909, (103–117).

 [2450 3020 600].
 48029

Sorauer, Paul. Ueber den Krebs der Apfelbäume. Aus d. Natur, Stuttgart, 3, (1907-08), 1908, (705-711). [4050 5400 4200].

— Die angebliche Kartoffelepidemie, genannt die "Blattrollkrankheit". Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (33–59, mit 1 Taf.). [4050 4010 5400 3100]. 48031

Ammoniak Ein interessanter Fall von Ammoniak Ein intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (61– 62). [4150]. 48032

— Ueber Gummifluss. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, **13**, 1908, (8-9). [4010]. 48034

Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3., vollst. neubearb. Aufl. in Gemeinschaft mit G[ustav]
Lindau und L[udwig] Reh hrsg. Lfg 15.
16. Berlin (P. Parey), 1908, (Bd 1, 609-688; Bd 2, 449-550, I-VIII).
Bd 1. Die nichtparasitären Krankheiten. Lfg 17-19. ib. (Bd 1, 689-891+XVI). 25 cm. Die Lfg. 3 M. [4000 4150 4200 4350 4050 7700 3100].

Sorby, H[enry] C[lifton]. On the Colouring matters of flowers. London, 77, 1908, (260-261). [1500 48036]

 Sordelli,
 Ferdinando.
 Le
 Flores de palo.

 Nota di biologia vegetale.

 Milano, Atti Soc. ital. sc. nat., 46, 1907, (128-133).
 [3200].
 48037

Sorokin, N. Index seminum in Horto Botanico Universitatis Kasanensis anno 1907 collectorum. Kazanĭ, Zap. Univ., 75, 3, 1908, (1-13). [0060]. 48038

 Souèges,
 R.
 Développement et structure du tégument séminal chez les Solanacées.
 Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (1-124).
 11560
 48039

South, F. W. and Compton, R. H. Notes from the Cambridge Botany School. IV. On the anatomy of Dioon edule, Lindl. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (222–229, figs. 35–40). [2450 6500].

Southwell, Thomas. Some old-time Norfolk botanists. Norwich, Trans. Nat. Soc., 8, 1907, (374–386). [0010]. 48041

Sowerby, James v. Smith, W. G.

Spackman, F. T. On varied forms of fungi [with list of those found in Wyre Forest]. Worcester, Trans. Nat. Cl., 4, 1907, (1908), (38–40). [7700 8000 de].

Späth, F. Zwei neue Opuntienbastarde. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (257–258), [5400].

48043 Robinia Holdtii britzensis. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908. (189-190). [5400].

Spandel, Erich. Der Rupelton des Mainzer Beckens, seine Abteilungen und deren Foraminiferenfauna, sowie einige weitere geologisch - paläontologische Mitteilungen über das Mainzer Becken. Offenbach, Ber. Ver. Natk., 43-50, (1901–1909) 1909, (57-230, mit 2 Taf.). 174001. **Spanton, W.** D[unnett]. The influence of plant-life upon art [a Presidential Address]. Stafford, Rep. N. Staffs F. Cl., 42, (1907–8), 1908, (42–57, 2 pl.). [0040].

Spaulding, Perley. A biographical history of botany at St. Louis, Missouri. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 73, 1908, (488-499, with portr.). [0010].

 Spence, Magnus.
 Note on Juneus of Juneus eff usus var. spiralis [in Orkney].
 Orkney].

 Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (233).
 [8000 de].
 48048

Sperlich, Adolf. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepi-dermis tropischer Gelenkpflanzen. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 116, Abt. I., 1907, (675–736, mit 2 Taf.). [1060 3220 3200 5400 6000 6500]. 48049

— Ist bei grünen Rhinanthaceen ein von einem pflanzlichen Organismus ausgehender äusserer Keimungsreiz nachweisbar? Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (574–587). [3750 5400 3225 3180]. 48050

Sperling. Die besondere Bedeutung der Korrelation in der Roggenzüchtung, namentlich bei Zucht auf die bestimmte Kornfarbe. Ill. landw. Ztg. Berlin, 28, 1908, (133–134). [4600].

Spiecker, W. Versuche mit verschiedenen Spritzmitteln auf dem Obstgut Walthersberg. D. Obstbauztg, Stuttgart. 1908, (395–400). [4350].

Spieckermann, [A.]. Der Kampf gegen die Blattrollkrankheit der Kartoffel. Landw. Ztg, Münster, **65**, 1908, (116–118). [4350–4050]. 48054

— Bemerkungen über die Blattrollkrankheit der Kartoffel. Landw. Ztg, Münster, **65**, 1908, (239– 240). [4050 5400]. 48055

Ueber die Ursachen der diesjährigen Notreife des Roggens auf leichten Bödet. Landw. Ztg, Münster, 65, 1908, (435). [4050 4350 6000].

48056

Neueres über Kartoffel
krankheiten. Landw. Ztg, Münster, 65,

1908, (519–520). [4050 4350 5400 48057

Spieckermann, [A.]. Pflanzenschutz. Münster, Ber. landw. Versuchstat., **1907**, (25-30); **1908**, (28-35). [4350]. 48058

Untersuchungen über die Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Westfalen im Jahre 1908. Münster, Ber. landw. Versuchstat., 1908, (52-65). [4050 5400].

Ueber das Vorkommen von Chrysophlyctis endobiotica Schilb. in Westfalen. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1998, (113–116). [7700 8000 dc 4050 5400 4350]. 48060

Spiegel, L[eopold]. Die Fortschritte der Alkaloidehemie seit Beginn des Jahrhunderts. Biochem. Centralbl., Leipzig, 5, 1906, (97-104, 149-166), [3120].

Spillman, W[illiam] J[asper]. Inheritance of fluctuating variations. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **27**, 1908, (509–510). [440]. 48062

elementary species. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (896– 898). [4400].

Biotypes of corn. [Correction of report of discussion between Dr. East and Dr. Shull in author's paper on "An interpretation of elementary species."] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (88). [4400].

Spisar, K[arl]. Vegetativní rozmoožování netřesků. [Vegetative Vermerung des Sempervivum.] Prag, Rozpr. České Ak. Frant. Jos., 1908, (18). [1350].

[Spitta, Edmund Johnson.] President's Address: The photography of very translucent diatoms at high magnifications. London, J. Quek. Micr. Cl., (Ser. 2), 10, 1908, (243-246). [0090-7400].

Spitzenberg, G. K. Ueber Missgestaltungen des Wurzelsystems der Kiefer und über Kulturmethoden. Im wesentlichen aus dem Manuskript: "Betrachtungen über alte und neue Methoden der Kiefernkultur auf dem Lebiet des sandigen Flachlandes" und um Kulturbriefen vom Jahre 1898. Neudamm (J. Neumann), 1908, (32). 26 cm. 1 M. [4150 1800 6500] 48067

Spitzlay, Wilhelm. Blutlausvertilgung. Handelsbl. D. Gartenbau, Rixdorf-Berlin, 23, 1908, (126). [4350] 4100].

Splendore, Achille. N[icotiana] alata grandiflora variegata. Scafati, Boll. tecn. colt. tabacchi, **6**, 1907, (369-370, con 1 tav.). [5400].

| Sul cosi detto "Sajorno" del tabacco Avana. Scafati, Boll. teen. colt. tabacchi, 6, 1907, (378-379). [4050]. 48070

Splettstösser. Einfluss unserer Kulturmerhoden auf das Absterben der Kiefer. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (689–711). [4150–6500]. 48071

Spooner, H[erman]. Leonotis Leonurus. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (139, fig. 55). [5400]. 48072

Columnea magnifica.
[With remarks on other species.] Gard.
Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (66-67, fig. 33). [5400].

Trum [M. hypomadarum, n. sp.]. Gard. Chron., London, (Scr. 3), 43, 1908, (394-395, fig. 176). [5400 8000 fy]. 48077

The prickly-fruited species of *Euonymus* [n. spp.]. Kew Bull., London, **1908**, (29–36). [5400–8000 e g].

[Harv. With a description of the female flowers and fruits]. Kew Bull., London, 1908, (137–139). [5400].

New rubber-containing plants [belonging to the Celastrineae]. Kew Bull., London, 1908, (199-200). [3120 5400].

and Hutchinson, J[ohn].

Note on Barbarea stricta Andrz. J.
Bot., London, 46, 1908, (106-109, pl.
489 C). [5400 8000 b d]. 48083

Spratte. Karbolineum und seine Anwendung im Obst- und Gartenbau. Landw. Centralbl., Hückeswagen, 50, 1908, (Nr. 23). [4350].

Sprecher, Andreas. Recherches sur Porigine du système sécréteur du Ginkgo biloba L. Bot. Centraltl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (68-82, mit 2 Taf.). [2450 6500].

Spreng, A. v. Meigen, W.

Sprenger, Carlo. Eupatorium deltoideum, Jacq. Firenze, Bull. R. Soc. tose. ortic., 32, 1907, (13–14). [5400].

Lopezia hirsuta Jacq.
Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (22-23). [5400]. 48087

grandiflora. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (82–88). [5400].

———— Orchidee di seme. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., **32**, 1907, (117-123). [6000]. 48091

Cincrociamento delle Orchidee. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (154–157). [3550]. 48092

——— Della Cociogyne cristata. Firenze, Boll. R. Soc. tosc. ortic., **32**, 1907, (188–191). [6000]. 48093

Ancora delle Coelogyne. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., **32**, 1907, (280-284). [6000]. 48095 Sprenger, Carlo. Della *Bletia*. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., **32**, 1907, (327-332). [6000]. 48096

Mey. var. alba Spr. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., **32**, 1907, (356). 48098

Seltene Gehölze im Hortus botanieus vomerensis. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (65-69). [5400-0060].

Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (152-155). [5400]. 48100

Beitrag zur Kenntnis der Quercus cuccifera L. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (155-157). [5400].

 Spribille, F[ranz].
 Neue
 Standorte

 schlesischer Rubi aus dem Jahre 1906.
 Berlin, Verh. bot. Ver., 49, (1907),
 1908, (189-199).
 [5400 8000 dc].

 48102
 48102
 48102

der Kreise Schildberg und Jarotschin.
Posen, Zs. D. Ges. Wiss., natw. Abt.,
Botanik, 15, 1908, (1-6). [8000 dc].
48103

Rubus Pfuhlianus mh. nov. sp. Posen, Zs. D. Ges. Wiss., natw. Abt., Botanik, **15**, 1908, (20-23). [5400 8000 dc]. **48104**

Spring, H. Procédé de conservation des couleurs dans les plantes. Bruxelles, Bul. Soc. roy. Bot., 44, 1907, (166-168). [0090]. 48105

Spruce, Richard. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. records of travel on the Amazon and its tributaries, the Trombetas, Rio Negro, Uaupés, Casiquari, Pacimoni, Huallaga, and Pastasa; as also to the cataracts of the Orinoco, along the eastern side of the Andes of Peru and Ecuador. and the shores of the Pacific, during the years 1849-1864. Edited and con-densed by Alfred Russell Wallace, with a biographical introduction, portrait, 71 illustrations and 7 maps. London (Macmillan), 1908. 2 vols. Vol. 1, (lii+518, portr. 49 figs. 3 maps); Vol. 2, (xii+542, 22 figs., 4 maps). 8000 he hf hg hh]. 22 cm. [0010 48106 [Sprygin, I.] Спрыгинъ, I.] Соена пев спутники въ Пенвенскомъ убъдѣ. [Die Kiefer und ihre Begleiter im Kreise Penza.] Kazanī, Trd. Obšč. jest., 41, 3, 1908, (1–158+I–XXII, mit 1 karte). 18000 dbc].

Stadler, H[ermann]. Die Quellen des Macer Floridus. Arch. Gesch. Natw., Leipzig, 1, 1908, (52-65). [0010]. 48108

Albertus Magnus von Cöln als Naturforscher und das Cölner Autogramm seiner Tiergeschichte. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 80, (1908), 1909, Tl I. (29-37). [0010]. 48109

Stadler, Heinrich Paul. Die Morphologie und Anatomie von Cnicus benedictus L. Diss. Strassburg (Druck v. J. Manias & Cie.), 1908, (80, mit 10 Taf.). 22 cm. [1000 5400 3500].

Stadler, P. v. Rosenthaler, L.

 Stäger,
 Robert.
 Zur
 Biologie
 des

 Mutterkorns.
 Centralib.
 Bakt.
 Jena,

 Abt.
 2,
 20,
 1908,
 (272-279).
 [7700

 4050
 3225
 6000].
 48111

— Aus dem Leben unserer Gelegenheits-Epiphyten. Natur u. Kultur, München, **5**, 1908, (452–458). [3235 3200]. 48112

Beweise für die Entwicklungstheorie aus dem Bereich der parasitischen Pilze. Natur u. Offenb., Münster, **54**, 1908, (32–39). [4500 7700 3225]. 48113

——— Die pflanzliche Besiedelung von Neuland. Natur u. Offenb., Münster, **54**, 1908, (406-416). [3280 8000].

Zur Verbreitungsbiologie
 der Eibe (*Taxus baccata*). Natur. u.
 Offenb., Münster, **54**, 1908, (496-498).
 [6500 3280]. 48115

Unsere Gelegenheitsepiphyten. Natur v. Offenb., Münster, 54, 1908, (726–741). [3235 8000 di]. 48116

Staes, G. v. MacLeod, J.

Stahl, A. F. Ueber die Opiumgewinnung in Persien. ChemZtg, Cöthen, **32**, 1908, (804–805). [3120] 48117

[Stahl, Е.] Шталь, Э. Цвять листы и свять неба. Перев. Е. С. [Laubfarbe und Himmelslicht. Uebers. v. E. S.] Jestestv. i geogr., Moskva, 11, 7, 1906, (17–34, mit 1 Abbild.) [3050 3200].

 Standley.
 Paul Carpenter.
 Some Echinocerei
 Some Mexico.
 New Mexico.</t

Stange, Alb. Das Kokosnussöl, seine Gewinnung und Verwendung. Natur u. Kultur, München, **5**, 1908, (496–498). [3120]. 48120

Stange, B. *Micrasterias*-Formen. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **3**, 1908, (421-432, mit 7 Taf.). [7400]. 48121

[Stankewicz, Wacław Ivanovič.] Станкевичь, В. П. Изътковът Горнаго Крыма. [Aus den Bergwäldern der Krim.] St. Peterburg, Izv. lĕsn. Inst., 17, 1908, (1–250, mit 7 Taf. und 1 Karte.). [8000 dbb]. 48122

 Stapf, Otto.
 A new Trigonostemum.

 Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1907, (206-207).
 [5400 8000 eg].

 48123

arborea and discovery of a new allied species. [S. Perezii, Stapf.] Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (115–116). [5400 800 bb].

| Sportina Townsendii. | With a key to the British species of Spartina. | Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (33–35, figs. 17–20); J. Bot., London, 46, 1908, (76–81, 2 figs.). [6000 8000 de]. | 48126

Gynoecium or Gynaecium? Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (252). [0070]. 48127

Ecanda rubber (Raphionacme utilis, Brown and Stapf [n. sp.]). Kew Bull., London, 1908, (209-215, 1 pl.). [3120 5400]. 48129

Teo-non, a new rubber tree from Tonkin (*Bleekrodea tonki*nensis, Dub. and Eberh.). Kew Bull. London, 1908, (262–265). [3120 5400]. 48130

Stara-Tedde, Giorgio. Ricerche sulla evoluzione del culto degli alberi dal principio del sect. IV in poi. Roma, Bull. della Commissione Archeologica Comunale, 35, 1907, (129–181). [0010].

Stather, J[ohn] W[alker] [Sec.]. Investigation of the fossiliferous drift deposits at Kirmington, Lincolnshire, and at various localities in the East Riding of Yorkshire. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (325–328). [0020 8000 de]. 48133

 Steele,
 A. B.
 Cordiceps ophioglossoides in Peeblesshire.
 Ann.
 Scot.

 Nat.
 Hist.
 Edinburgh,
 65, 1908, (57).

 [8000 de].
 48134

May. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (58). [8000 dε]. 48135

Steenstrup, K. J. V. Bidrag til Kendskab til Bjærgfyrveddets Vægtfylde og Volumen i frisk og törret Tilstand. [Contributions to the knowledge of the density and the volume of fresh and dried woods of Pinus montana.] Kjöbenhavn, Tids. Skov.. 19a, 1907, (140–146, with ill.). [0090 3120].

Stefani (De) Perez, Tcodosio. A proposito di alcune galle dell' erbario secco del R. Orto botanico di Palermo. Marcellia, Avellino, 6, 1907, (8-11). [4300].

— Contributo alla conoscenza degli Zoocecidii della Colonia Eritrea. Marcellia, Avellino, **6**, 1907, (46-61). [4300].

Muova cecidomide galligena. Ganetiella euphorbiae n. sp. Marcellia, Avellino, **6**, 1907, (108-109). [4300].

Cecidomia. Una nuova interessante Aplonyx n. gen. chenopodii n. sp. Marcellia, Avellino, **6**, 1907, (174–176). [4100]. 48140

A proposito della mosca olearia (Dacus oleac Rossi). I canoni del Profr. Berlese. Natural. Sieil., Palermo, 19, 1907, (174-176). [4100]. 48141

——— Notizie cecidologiche. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (165-169). [4300]. 48142 Steffen, A. Zuchtwahl bei Forstgehölzen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (95-96). [4600]. 48143

Steffenhagen, Karl. Ueber die Beziehungen der Bacillen der menschlichen Tuberkulose zu denen der Perisucht des Rindes. Zusammenfassende Uebersicht auf Grund der Tuberkulosearbeiten aus dem Kaiserlichen Gesundheitsamt. Berliner klin. Wochenschr., 45, 1908, (1517–1520). [7700].

Steglich, Br. Ueber Düngungsversuche mit Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und Kalksalpeter. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79, (1907), II, 1, 1908, (147–150). [3060]. 48145

| Keimkraft und Seidegarantie bei Kleesaat vorjähriger Ernte. Sächs. landw. Zs., Dresden, 56, 1908, (81-83). [3750 4050 10600 5400]. 48146

,— Auftreten und Ausbreitung der Roll- und Ringkrankheit der Kartoffeln in Sachsen und Vorbeugungsmassregeln dagegen. Sächs. Jandw. Zs., Dresden, **56**, 1908, (371– 372). [4050–4350–5400]. 48147

Stein, C. Ueber die Zunahme des Chlorophyllpigmentes bei Koniferen. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (88-89). [2780 6500]. **48148**

Stein, Robert. Die Plattenkultur der Streptobacillen des Uleus molle. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (664-670, mit 1 Taf.). [7700 0090]. 48149

Steinach, E[ugen]. Die Summation einzeln unwirksamer Reize als allgemeine Lebensersscheinung. Vergleichend-physiologische Untersuchungen. Tl. I., Il. Arch. ges. Physiol. Bonn, 125, 1908, (239–289, 290–346, mit 1 Taf.). [3180].

Steinbrinck, C[arl]. Ueber den Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblätter von Polytrichum commune und einigen Dünengräsern. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (399-412). [3040 3180 1060 7000 6000].

— und Schinz, H. Ueber die anatomische Ursache der hygrochastischen Bewegungen der sog. Jerichorosen und einiger anderer Wüstenpflanzen (Anastatica, Odontospermum, Geigeria, Fagonia, Zygophyllum). Flora, Jena, 98, 1908, (471–500). [3180 5400 3200 3040]. 48152

 Steiner, Johann Alfred.
 Die Spezialisation der Alchimillen-bewohnenden Sphaerotheca Humubi (DC.)
 Burr.

 Centralbi.
 Bakt., Jena, Abt.
 2, 21, 1908, (677-736, mit 1 Taf.).
 17700

 3225
 4050
 5400].
 48153

 Steiner,
 J[ulius].
 Ueber
 Buellia

 sazorum und verwandte
 Flechtenarten.

 Wien,
 Verh.
 ZoolBot.
 Ges.,
 57,
 1907,

 (340-371).
 [7600].
 48154

[Steingel, E. Baron.] Штейштель, Э. баронь. Крымское табаководство него враги (демиръ-пасъ). [Die Kultur des Tabaks in der Krim und seine Feinde (Thrips).] Selisk. choziain, St. Peterburg, 21, 1906, (877-879). [4100-4350].

Steinmann, Gust. Die geologischen Grundlagen der Abstammungslehre. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (IX+ 284). 8vo. 7 M. [4400]. 48157

Stelz, Lud. Schulgarten, botanischer Unterricht und Lehrbuch. Leipzig v. Frankfurt a. M. (Kesselring'sche Hofbuchh.), 1908, (32). 27 cm. 1,20 M. [0050]. 48158

 Stenitzer, R. v.
 Zur Kenntnis des Papayotins.

 Biochem.
 Zs.,
 Berlin,

 9 1908, (382–391).
 [3100].
 48159

Stens. Kainit als Schutzmittel gegen Erfrieren der Kartoffeln und Rüben in Mieten. Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (30). [4350 4150]. 48160

Step, Edward. Wayside and Woodland ferns. London (Warne & Co.), 1908, (v+137, 143 pl. pt. col., 4 col. photos by M. E. Step and author). 16 cm. 6s. net. [8000 de]. 48161

Step, Mabel E. v. Step, Edward.

Stephani, F[ranz]. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie et du Tonkin. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (28–35). [7000 8000 il ed]. 48162

Stephens, Miss E. L. Preliminary note on the embryo-sac of certain Penaeaceae. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (329-330). [2380 5400]. 48163

Stephens, Frank. Life areas of California. Trans. San Diego Acad. Nat. Sci., [San Diego, Col.], 1, 1905, (1-8, with fold. map). [3200 8000 gi]. 48164

Stephenson, C. B. Young stages of Dicksonia and Cyathea. Wellington,
Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (1-16), [2450].

Stevens, F[rank] L[incoln]. The chrysanthemum ray blight. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907. (241-258, with 15 text fig.). [4050 7700]. 48166

und Hall, J. G. Eine neue Feigen-Anthraknose (Colletotrichose). Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 19, 1909, (65–68, mit 1 Taf.). [4050 5400 7700]. 48167

——— and **Temple**, J. C. A convenient mode of preparing silicate jelly. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **21**, 1998. (84–87). [0090].

Stevens, William Chase. Plant anatomy from the standpoint of the development and functions of the tissues, and handbook of microtechnic. London (Churchills), 1908, (xii + 349, 136 figs.). 10s. 6d. net. 22 cm. [1000 2450 3020]. 48169

Stevenson, Alexander P. Patrick Blair, Surgeon Apothecary, Dundee. [Biographical sketch.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (259-276). [0010].

Stewart, William Exhibition . . . of a rare fungus Agaricus (Lepiota) rachodes, Vitt. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), (1905-6), 1908, (111). [8000 de]. 48171

Stichel, Roland. Merodon equestris F. (Dipt.) als Schädling im Warmhause. Berliner ent. Zs., 53, 1908, (202-204) [4100].

Stiegler, von. Kartoffelkrankheiten. Landw. Centralbl., Posen, **36**, 1908, (368–369). [4050 5400]. 48173

Stiehr, Gustav v. Hiltner, L.

Stift, A. Mitteilungen über im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten auf dem Gebiete der tierischen Feinde und Krankheiten der Zuckerrübe. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (57-65, 76-84, 112-115, 126-129). [4100 4000 5400]. 48174

Stift, A. Ueber das Auftreten von Ramularia Betae auf Samenfutterrüben. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (277–279). [4050 7700]. 48175

— Ueber im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten und Mitteilungen auf dem Gebiete der Zukkerrüben- und Kartoffelkrankheiten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (117–143). [4000—4350—5400]. 48176

--- v. Bleuel, G.

Stiles, M[atthew] H[enry]. Report on microscopic examination of so-called false Belladonna leaves. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1998, (189). [1060 5400]. 48177

Stiles, W. Notes from the Cambridge Botany School. III. On a branched cone of Equisetum maximum, Lam. N. Phytol., Cambridge, 7, 1998, (113– 116, figs. 19-20). [1800 1660 6700].

#8178

The anatomy of Saxegothaea conspicua, Lindl. N. Phytol.,
Cambridge, 7, 1908, (209-222, figs. 2834). [2450 6500]. #8179

Stingl, Georg. Ueber regenerative Neubildungen an isolierten Blättern phanerogamer Pflanzen. Flora, Jena, 99, 1908, (178–192). [4250 1060 30101. 48180

Stirling-Maxwell, Bart., Sir John. The mountain pine. [With a note by Marion I. Newbigin.] Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908. (10–15, pl. 1–5). [6500]. 48181

 Stirton,
 James.
 New and rare

 mosses
 [of Scotland].
 Ann. Scot. Nat.

 Hist.,
 Edinburgh,
 65,
 1908,
 (171-176).

 17000
 8000 del.
 48182

Stobbe, Hans. Chemische Lichtwirkungen. Auszug aus einem Vortrage . . Zs. angew. Chem., Leipzig, 21, 1908, (388–393). [3050]. 48183

Stockhausen, [Ferdinand]. Einige wichtige Arbeitsmethoden unseres botanischen Laboratoriums. Schwierigkeiten bei Eatnahme und Beurteilung biologischer Proben. Vorsehlag zur Ausschaltung der Veränderungen der Proben während des Transports. — Methodik der biologischen Hefenanalyse. — Probeentnahme mittels steriker Leinwandläpp-

chen. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907,(714-730). [0090].

48184
Stockhausen, [Ferdinand]. Ueberdie
Assimilierbarkeit der Selbstverdauungsprodukte der Bierhefe durch verschiedene Heferassen. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 11, 1908, (673–677).
[3100].

Stockmayer, S. v. Schiffner, V.

Störmer, [Kurt]. Neuere Ergebnisse in der Erforschung der Krankheiten der Zuckerrübe. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (247–254, 264-269, 279-285); Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind., 58, 1908, Techn. Tl, (718–739). [4000–5400].

Ucber die Wirkung des Schwefelkohlenstoffs und ähnlicher Stoffe auf den Boden. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **5**, (1907), 1908, (113-131); Centralb. Bakt. Jena, Abt. 2, **20**, 1908, (282-286). [4350].

48187
Untersuchung der Saatkartoffeln auf die Kräuselkrankheit.
Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908,
(156-157). [4050 5400]. 48188

Die Bekämpfung der Blutlaus und ähnlicher Schädlinge an Obstbäumen. Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908, (409-411, 419-421). [4350–4100]. 48189

Stok, J. E. van der. Proeven met tweede gewassen te Buitenzorg. Proef met Batatenvarieteiten (Ipomoea Batatas Poir. = Ketela Rambat). [Expériences sur des plantes de petite culture à Buitenzorg. Expérience sur les variétés de batata (Ipomoea Batatas Poir.).] Teysmannia. Batavia, 19, 1998. (43 55, av.pl.). [5400]. 48190

(Zea Mais L.). [Données sur le mais.] Teysmannia, Batavia, **19**, 1908, (100–129). [6000]. **48191**

Voorloopig verslag over de verdeeling van het korrelgewicht in de rijstpluim. [Rapport preliminaire sur la distribution du poids des akènes dans l'épi du riz.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908. (172-180). [6000]. 48192

Mededeclingen omtrent enkele kruisingsproeven. [Communications relatives à quelques expériences de croisement.] Teys. mannia, Batavia, **19**, 1908, (252–258). [5400–6000]. 48193

Stok, J. E. van der. Over de bestuiving, de bevruchting en den bloei bij de rijstbloem. [Sur la pollination, la fécondation et l'anthèse de la fleur du riz.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (314-330). [6000].

Eenige mededeelingen over roode rijst. [Quelques communications relatives au riz rouge.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (512–516). [6000].

Vergelijkende proef met enkele rijstvarieteiten. |Expérience de culture comparée avec diverses variétés de riz.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (584-589). [6000]. 48196

Stoklasa, Julius. Fermentation lactique et alcoolique dans les tissus des plantes. Enzymes qui provoquent cette fermentation. Roma, Atti Congr. chim., 3, 1907, (885–890). [3100].

Ueber die chemischen Vorgänge bei der Assimilation des elementaren Stickstoffes durch Azotobacter und Radiobacter. Roma, Atti Congr. chim., 4, 1907, (412-421). [3060]. 48198

Beitrag zur Kenntnis der chemischen Vorgänge bei der Assimilation des elementaren Stickstoffs durch Azotobacter und Radiobacter. Unter Mitwirkung [von] Adolf Ernest, Franz Stranak und Fugen Vitek. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (484-509, 620-632, mit 3 Taf.). [7700].

Beitrag zur Kenntnis der Stickstoffanreicherung des Bodens durch Bakterien und ihre Bedeutung für die Pfianzenernährung. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (274-275, 286-287, 297-298). [7700].

Beiträge zur Kenntnis der physiologischen Funktion des Kalis im Pflanzenorganismus. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (73-74, 85-87). [3060]. 48201

Die Atmungsenzyme in den Pflanzenorganen. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (216–224). [3100]. 48202

Brdlik, V. und Just, J. Ist der Phosphor an dem Aufbau des Chlorophylls beteiligt? (Vorl. Mitt.)

Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26**a, 1908, (69-78). [3120 2780]. 48203

Stoklasa, Julius und Ernest, Adolf. Beiträge zur Lösung der Frage der chemischen Natur des Wurzelsekretes. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 46, 1908, (55–102, mit 5 Taf.). [3120 1210 3080 3100 3060].

Stokvis, C. S. Alkohol- und Essigsartetoleranz der Bakterien. Centralbl. Bakt. Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (436–444). [3100]. 48205

Stoller, J. Ueber die Zeit des Aussterbens der Brasenia purpurea Michx. in Europa, speziell Mitteleuropa. Berlin, Jahrb. geol. Landesanst., 29, 1908, I, (62–93). [5400 8000 d]. 48206

Beiträge zur Kenntnis der diluvialen Flora (besonders Phaneregamen) Norddeutschlands. I. Motzen, Werlte, Ohlsdorf-Hamburg. Berlin, Jahrb. geol. Landesanst., 29, 1908, I, (102–121). [8000 dc]. 48207

Stone, George E[dward]. Some simple physiological apparatus. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (242–247, with text fig.). [0090]. 48208

 Stone,
 Witmer.
 The life-areas of southern New Jersey.
 Philadelphia.

 Pa.,
 Proc. Acad.
 Nat.
 Sci.,
 59,
 1907,

 1908,
 (452-459).
 [3200
 8000
 gg].

48209

Rynchospora rariflora in southern New Jersey. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (16–17). [6000 8000 gg].

Stopes, M[arie] C[harlotte Carmichael]. On the "coal-balls" found in coal seams. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (747-748). [5000† 8000 de]. 48211

| Some missing links in the plant-world. | Hampstead, Rep. Sci. Soc., 1907, (1908), (11-12). [4700]. | 48212

and Watson, D. M. S.
On the present distribution and origin of the calcareous concretions in coal seams, known as "coal balls." [With lists of fossil plants and plant impressions.] London, Phil. Trans. R. Soc., B. 200, 1908, (167-218, pl. 17-19). [5000† 8000 de].

[Stopnevič, А.] Стопневичъ, А. Списокъ растеній, собранныхъ лѣтомъ

1903 г. въ. Витимско-Олекминекомъ, золотоносномъ районѣ (Якутской губ.). (Verzeichnis der im Sommer 1903 in der Vitim-Olekma goldführenden Region (Gebiet von Jakutsk) gesammelten Pflanzen.] Irkutsk, Izv. Vost.-Sib. otd. russ. geogr. Оъб., 35, N 3, 1906, (45–61). [8000 eab].

 Stoward, Frederick.
 On endospermic respiration in certain seeds.
 Ann.

 Bot., Oxford, 22, 1908, (415–448)
 [1560 3070 3080].
 48215

Straatman, L. W. v. Muller von Czernicki, O. F.

Strachan, James. *Peziza Adae* in Co. Antrim. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (123). [8000 de]. 48216

Strakosch, Siegfried. Die Ernährungsphysiologie der Pflanzen in ihren Beziehungen zur Volkswirtschaft. Wiesner-FestSchr., Wien, 1908, (517–524). [0000–3000].

Strampelli, Nazareno. Di una speciale azione elettrica sulle piante. Atti Cong. chim., Roma, 4, 1907, (10-14). [3000].

di manganese ed in particolare del di manganese ed in particolare del minerale manganesifero del Monte Argentario, usati nella concimazione delle piante. Atti Congr. chim., Roma. 4, 1907, (14-15). [3060]. 48219

Alcune osservazioni interno all' ibridazione ed alla selezione del frumento. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (40-46). [3550 4600].

Alcune anomalie di forma nelle inflorescenze del frumento. Modena, Staz. sprer. agr. ital., 40, 1907, (121–128). [1800]. 48221

Esperienze di selezione di bridazione sul frumento e sul granturco. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (135-142). [3550 4600]. 48222

Alla ricerca e creazione di nuove varietà di frumenti a mezzo dell'ibridazione. (R. Stazione sperimentale di granicoltura di Rieti.) Roma (tip. Unione co-operativa editrice), 1907, (22, con 16 tav.). 28 cm. [4500].

Straňák, Franz v. Stoklasa, J.

Strasburger, E[duard]. Botanische Streifzüge an der Riviera di Levante. D. Rdsch., Berlin, 117, 1903, (83-111). [8000 dh].

Chromosomenzahlen, Plasmastrukturen, Vererbungsträger und Reduktionsteilung. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 45, 1908, (479-570, mit 3 Taf.). [2740 2700 4410 3440].

Praktikum für Anfänger.
zum Selbststudium der mikroskop.
Botanik u. Einführung in die mikroskop.
Technik. 6. umgearb. Aufl. Jena (G.
Fischer), 1908, (VIII+258). 8vo.
Geb. 7 M. (0030 0090). 48226

Noll, Fritz, Schenck, Heinrich [und] Karsten, George. Lehrbuch der Botanik für Hochschulen. 9. ungearb. Aufl. Jena (G. Fischer), 1908, (VII+628). 26 cm. 7,50 M. 3rd English ed. revised with the 8th German ed. by W. H. Lang. London (Macmillan), 1908, (x + 746, 779 figs. pl. col.). 18s. [0030]. 48227

Stratton, Frederic. Isle of Wight plants [Pinguicula Insitanica and Sambucus Ebulus]. J. Bot., London, 46, 1908, (226). [8000 de]. 48228

 Strobel, Ernst.
 Die Fleckenkrankheit der Gurken.
 Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (58).
 [4350 4050 5400].

 Stübel, Hans.
 Zur Kenntnis der Plasmaströmung

 Zs. allg.
 Physiol.

 2(267–290).
 [3020 3180 2700].

 48230

Sturm, J. Flora von Deutschland in Abbildungen nach der Natur. 2., ungearb. Aufl. Bd 15: Generalregister. Von Ernst H. L. Krause. (Schriften des deutschen Lehrer-Vereins für Naturkunde. Bd 21.) Stuttgart (K. G. Lutz), 1907, (320). 15 cm. [8000 dc].

Stutzer, A[lbert]. Düngungsversuche mit Kalksalpeter zu Kartoffeln. Ausgeführt im Jahre 1907 auf dem Versuchsfelde des landwirtschaftlichen Instituts zu Königsberg. Berlin, Mitt. D. LandwGes., 23, 1908, (19-21). [3060–3120]. 48232

mit besonderer Berücksichtigung von Kalksalpeter, Kalkstickstoff und Stickstoffkalk. Berlin, Jahrb. D. Landw-Ges., 23, 1908, (41-50). [3060]. 48233

Stutzer, A[Ibert]. Untersuchungen über den Gehalt vegetabilischer Stoffe an Stickstoff, Phosphor und Schwefel in organischer Bindung. Biochem. Zs., Berlin, 7, 1908, (471-487). [3120]. 48234

Ueber die Zersetzung von Kalkstickstoff und Stickstoffkalk. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1998, (799–800). [7700]. 48235

Darf der Kalkstickstoff gleichzeitig mit der Saat ausgestreut werden? Kann man ihn im Frühjahr als Kopfdünger geben? D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (65). [3060]. 48236

Düngungsversuche zu Johannisbeeren. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (1–2). [3060]. 48237

Düngungsversuche mit Stickstoffkalk für Kartoffeln. J. Landw., Berlin, **56**, 1908, (141–144). [3060].

und Seidler, L. Der Gehalt einiger Ackerunkräuter an wichtigen Pflanzennährstoffen. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (429-430). [4050 3120]. 48239

v. Seidler, L.

Sudre, H[enri]. Sur quelques *Rubus* peu connus de la flore française. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (172–180, 215–219). [5400 8000 df]. 48240

Sudworth, George B[ishop]. A new species of juniper for Texas. Forest. Irrig., Washington, D.C., **11**, 1905, (203-206, with illus., text fig.). [6500 gi].

Süchting, Heinrich v. Seelhorst, C.

Sündermann, F. Saxifraga Friederici Augusti B. × Burseriana L. S. Kellereri m. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (17). [5400 3550].

Suess, Erhard. Ueber den Einfluss der Radiumemanation auf Tuberkelbazillen und auf experimentelle Tuberkulose. Zs. Tuberkulose, Leipzig, 12, 1908, (480–486). [7700]. 48245

[Šugurov, А. М.] Шугуровъ, А. М. По поводу замѣтки В. П. Таліева. [Erwiderung an Herrn Taliev.] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 9, 1907, (90–91). [8000 dbb]. 48246

[Sukačev, Vladimir Nikolajevič.] Сукачевъ, В. Н. Объ ископаемой флорѣ межледниковыхъ озерныхъ слоевъ близъ г. Дихвина, Калукской губ. [Ueber die Pflanzenreste aus den interglacialen Seeschichten in der Nähe der Stadt Lichvin im Gouv. Kaluga.] St. Peterburg, Trav. soc. libre écon., 1906, N 6, 1907, (57–58). [8000 dbc].

О новой водоросли изъ Суапорhyсеае. [Ucber eine neue Gattung der Cyanophyceen.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, 1908, (124–136, deutsch. Rés. 136, mit 1 Таf.). [7400 8000 dbc]. 48248

der Samen von Euryale ferox Salisb. in einer interglazialen Ablagerung in Russland. Berlin, Ger. D. bot. Ges., 26a, 1908, (132–137). [5400 † 8000 db † 1560].

Sulima-Samojlo, A. F. v. Nadson, G. A.

 Suringar, Valkenier.
 Azalea mollis

 und Azalea sinensis.
 Gartenflora,

 Berlin, 57, 1908, (505–517, mit 2 Taf.).
 Taf.).

 [5400 8000 eb ec].
 48250

Sutton, Arthur W[arwick]. Brassica crosses. London, J. Linn. Soc., 38, 1908, (337-349, pl. 24-35); [abstract]. London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (43-44); Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (58-59, figs. 26-31). (3550 5400].

— v. Druery, C. T.

[Suvorov, P.] Суворовъ, П. Опытъ разведенія Свізіа miniata листьями. Versuch Clivia miniata mittels Blätter zu vermehren.] Naturfreund, St. Petersburg, 3, 1908, (119–120). [3600 6000].

Suzuki, Shigehiro. On observation of the continuous growth of peas on

the same soil. Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (575–577). [3160 3060].

Suzzi, Filippo. I semi oleosi e gli oli nella Colonia Eritrea. Roma, Atti Congr. chim., **4**, 1907, (579-614). [8000 dh]. 48254

 Svedelius, Nils.
 Über den Bau und die Entwicklung der Florideengattung Martensia.
 Stockholm, Vet.-Ak. Handl., 43, No. 7, 1908, (101, mit Taf.); [Schwed. Auszug]
 Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (94)—(97)). [1000 7400].
 48255

Ltt af vinden ensidigt utbildadt träd (Ficus bengalensis L.)
[Ein vom Winde einseitig entwickelter Baum, Ficus bengalensis L.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908. (Smärre medd. (1)–(4) mit Fig.). [3200 5400].

Frans Reinhold Kjellman. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, (1908), Generalversammlungs-H., ((55)-(75)). [0010]. 48257

Swain, R[obert] E[ckles] and Harkins, W[illiam] D[raper]. Papers on smelter smoke. [Second paper.] Arsenie in vegetation exposed to smelter smoke. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (915–928, with tables). [3120].

_____ v. Harkins, W. D.

Swanton, E. W. Specimens and illustrations of rare and interesting Sussex fungi. London, Trans. S. E. U. Sci. Soc., **1908**, (lxx-lxxi). [8000 $d\epsilon$]. 48259

Swellengrebel, N[icolaas] H[endrik]. Sur la nature et les causes de la maladie des taches en couronne chez la pomme de terre. Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Sér. 2), 13, 1908, (150–198, av. pl.). [4050—4200—5400]. 48260

des Herrn Dr. Hölling: "Spirillum giganteum und Spirochaeta Balbiani: "Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (1–3). [7700]. 48261

 Swingle, Leroy D.
 Embryology of [With bibliography.]

 Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (582–589, with pl.).
 [2380 48262

Sycianko, W. von. Einfluss der Witterung auf die Wirkung der künst-

lichen Düngemittel. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **57**, 1908, (698–701). [3060]. 48263

Sydow, H. et **Sydow**, P[aul]. Einige neue von Herrn J. Bornmüller in Persien gesammelte Pilze. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (17-18). [7700 8000 eh 4050]. 48264

der Gattung Uromyces auszuchliessender resp. unrichtig beschriebener Anten. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (135–143). [7700–4050]. 48265

Novae fungorum species.
 V. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (482-484). [7700].

- Micromycetes orientales a cl. J. Bornmüller. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (526–530). [7700 8000 de ei].

- v. Diedicke, H.

Sydow, P[aul] v. Sydow. H.

Sykes, Miss M. G. The anatomy and morphology of Tmesipteris. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (63-89, pl. 7-8 and 13 figs.). [1000 6700]. **48269**

Anatomy and histology of Macrocystis pyrifera and Laminaria saccharina. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (291–325, pl. 19–21). [2450 7400]. 48270

—— Note on an abnormality found in *Psilotum triquetrum*. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (525–526, 5 diagrams). [1800 6700]. 48271

Nuclear division in Funkia. Arch. Zellforschg, Leipzig, 1, 1908, (380–398, mit 2 Taf.). [2740 6000].

Note on the number of the somatic chromosomes in Funkia. Arch. Zellforschg, Leipzig, 1, 1908, (525–527, mit 1 Taf.). [2740 6000].

Notes on the morphology of the sporangium-bearing organs of the Lycopodiaceae. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (41-60, figs. 3-8 and pl. 2-3). [1660 6700]. 48274

 Šylvén,
 Nils.
 Die Genliseen und

 Utricularien des Regnell'schen Herbariums.
 Ark. Bot., Stockholm, 8,

 No. 6, 1908, (48, mit 7 Taf.).
 [5400 8000 hh].

— Anteckningar om floran vid Vassijäure-Torne träsk. [Aufzeichnungen über die Flora am Vassijäure-Torne Träsk.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, **2**, 1908, (12–31 mit Illustr.). [8000 da]. 48276

Syme, W. A. v. Acree, S. F.

Szafnagel, Kazimierz. Zapiski bryologiczne. [Notices bryologiques.] Wilno, Wydaw. Tow. Przyj. nauk, 1908, (1–74). [7000 8000 db]. 48277

Szmydt, Tadeusz. Fizyologia roślin. Podług wykładów w Akademii rolniczej w Dublanach. [Physiologie des plantes. Cours professé à l'Ecole agricole de Dublany.] Lwów (Księg. Powszechna). 1908, (207+IV). 8vo. kor. 5. [0030]. 48278

Sz. Szathmáry, Lászlo. A kristályos klorofill. [Das krystallisierte Chlorophyll.] Pótf. Termt. Közl., Budapest **40**, 1908, (158–160). [3120]. 48279

Szurák, I. Adatok Északmagyarország mohlforájához. [Beiträge zur Kenntnis der Mosflora des nördlichen Ungarn.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (87–115, (17–18). [7000 $8000\ dk$].

Tabet, Carlo. I microbi nella vinificazione. La fermentazione alcoolica. Le fermentazioni secondarie. Pontedera (tip. L'Aurora), [1907], (5). 24 cm. [3100]. 48281

Tagg, Harry F[rank]. Vegetable remains from the site of the Roman military station at Newstead, Melrose. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard., 4, 1908, (199-211). [5000 8000 de].

branched leaves of Hippuris vulgaris, Linn. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (237–238, 4 figs.). [1800 48283

Takeuchi, T. On the absorption of varying amounts of lime and magnesia by plants. Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (579-581). [3060]. 48284

Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (619-621). [3120]. 48285

On the behavior of algae to salts at certain concentration.

Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (623-629). [3060]. 48286

[Taliev, V.] Таліевъ, В. Растительность мѣловыхъ обнаженій южной Россіи. Дополненіе. [La végétation du sol de craie dans la Russie méridionale. Supplément.] Charikov, Trav. Soc. nat., 40, 2, 1907, (152–229, av. 1 carte). [8000 dbb dbc]. 48287

Растенія русской флоры, какъ матеріалъ для наблюденія. [Die Pflanzen der russischen Flora als Beobachtungsmaterial.] Jestestv. i geogr., Moskva, 11, 10, 1906, (23–36, mit 8 Abbild.); 12, 7, 1907, (1–13). [5400 8000 db 3000 3500].

Шугурова. [Noch einmal über die Arbeit von Herrn Šugurov.] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 9, 1907, (91–94). [8000 dbb].

HISTS OSSACTII COMHUTESIS-HISTS GARTOBES GOSOTII PACTERIII. [Aus dem Gebiet der zweifelhaften Tatsachen der Pflanzenbiologie.] Jestestv. i geogr., Moskva, 13, 1908, N 3, (1-10, 1014 Abbild.). [3500 1500 6000 5400 8000 dbb].

Oпредълитель высшихъ растеній Европейской Россіи (кромѣ Кавказа и Крайнято Сѣвера. Частен I и II. [Handbuch zum Bestimmen der höheren Pflanzen des Europäischen Russland (ausser dem Kaukasus und dem hohen Norden). Teil I and II.] Charikov, 1907, (XXXXI+16+533+XVI+II, mit 72 Abbild.). 25 ст. 1 Rub. 75 Кор. + 1 Rub. 25 Кор. [8000 db 5000]. 48291

Tanaka, Yoshio. On the starch of glutinous rice. Tokyo, J. Coll. Eng., 4, 1908, (15-52). [3120]. 48292

Tanari, Giuseppe. Parole dette il XII giugno MCMVII commemorandosi nell'Archiginnasio Ulisse Aldrovandi nel III centenario della sua morte. Bologna (Zanichelli), 1907, (6). 24 cm. [0010].

[Тапаtат, М. А.] Танатаръ, М. А. Главивійшіе вредители капусты и мізры борьбы съ ними. [Die wichtigsten Schädiger des Kohls und ihre Bekämpfung.] Chutor, St. Peterburg. 2, 1907, (453–461, 641–647, mit 16 Abbild.). [4100—4350].

Tancré. Ueber Kalidüngungsversuche 1907. Wilster, Vereinsbl. Heidekult. Ver., **36**, 1908, (47–50). [300].

Tancredi, M. Una cucina barbara. Come mangiano gli Abissini d'Eritrea. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (Ser. 4), 8, 1907, (960–982, 1088–1113). [8000 fb].

Tanret, C. Sur l'ergostérine et la fongistérine. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (75–77). [7700 3120]. 48297

 Tansley,
 A[rthur]
 G[eorge].
 [Sec.].

 Studies of marsh vegetation.
 Report of the Committee.
 London, Rep. Brit.

 Ass.,
 1907, [1908], (409-410).
 [0020 3200 8000 del.

Lectures on the evolution of the filicinean vascular system, IX-X. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (3-16, 29-40, figs. 96-101). [0040 2450 4400 6700].

Professor Bower on the antithetic alternation of generations. [A review of "The origin of a land flora," by F. O. Bower.] N. Phytol., Cambridge, 7, 1908; (117–129). [0000 1750]. 48300

Taub, Simon.
Theorien einer Vererbungssubstanz.
Arch. Anat. Physiol., Leipzig, Physiol.
Abt., 1908, (43–50). [4410]. 48301

Taylor, Estes P. Dimples in apples from oviposition of Lygus pratensis L. J. Econ. Ent., Concord. N. H., 1, 1908, (370-375, with pl.). [4100].

Taylor, T. H. v. Smith, W. G.

Tedin, Hans. Ueber die Merkmale der zweizeiligen Gerste, ihre Konstanz und ihren systematischen Wert. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (831–832, 841–842); Wochenschr. Brau., Berlin, 25, 1908, (723–726). [1560 6000 1500] 48303

Teeple, J[ohn] E[dgar]. Long leaf pine oil. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., **30**, 1908, (412-414). [3120]. 48304

Teichert, Kurt. Ueber Glyceria fluitans, eine vergessene Getreideart. Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (22, 31-32). [6000]. 48305

Temple, J. C. v. Stevens, F. L.

Teodoresco, [Emanuel C.]. Matériaux pour la flore algologique de la Roumanie. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (1-155). [740, 8000 dl 1660]. 48306

Terracciano, Nicola. Descrizione di Lilium novella varietà di Lilium bulbiferum Lin. e di un caso di fasciazione. Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat., (Ser. 6.), 58, 1907, (571–576, con 1 tav.). [6000 1800]. 48307

Ad enumerationem plantarum vascularum in agro Murensi sponte nascentium addenda. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (117–220). [8000 dh]. 48309

Terry, William A. Additional lists of Connecticut diatoms. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (179-184). [7400 8000 qq]. 48310

Tervooren, H. A. P. M. Handboek ten dienste van de suikerriet-cultuur en de rietsuiker-fabricage op Java. Eerste deel. 2e druk. Methoden van onderzoek der bij de Java rietsuikerindustrie voorkomende producten, afvalproducten, brandstoffen, stoffen, chemicalien, water, smeerolien, enz. [Manuel à l'usage de la culture de la canne à sucre et de la fabrication du sucre de canne à Java. Tome 2me édition. Méthodes d'analyse des produits, déchets, matériaux combustibles, engrais, substances chimiques, eaux, huiles pour le graissage, etc., que l'on rencontre dans l'industrie sucrière de Java.] Amsterdam (J. H. de Bussy), 1908, (XIX+367+XIII). 24 cm. [3120 6000].

Tetzner, F. Tarquinius Schnellenberg. Zs. Ver. rhein. Volksk., Elberfeld, 5, 1908, (1–48). [0010]. 48312

 Tetzner, Rudolf.
 Beschädigungen an jungen Birnfrüchten.
 D. Obstbauztg,

 Stuttgart,
 1908, (209-211). [4100 4350].
 [48313

- Wichtig für die Bekämpfung des Frostspanners! D Obstbauztg, Stuttgart, **1908**, (322-324). [4350]. **Teyber**, Alois. Neue Pflanzen der Flora Niederösterreichs. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (8-14). [3550 5400 8000 dkl. 48315

Thaisz, L. Adatok Abanj-Torna vármegye flórájához. [Beiträge zur Flora des Abanj-Tornaër Komitates.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908. (131–132). [8000 dk]. 48316

Thatcher R[oscoe] W[ilfred] and Watkins, H. R. The effect of shade during ripening on the proximate constituents of the wheat kernel. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (764–767, with table). [3120 3050]. 48317

— — Studies on the nitrogen content of wheat and its distribution to different parts of an individual plant. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (1342–1351, with tables). [3120]. 48318

Thaxter, Roland. Contribution toward a monograph of the Laboulberniaceae. Part 2. Cambridge, Mass., Mem. Amer. Acad. Arts Sci., 13, 1908, (1L + 219-469, with 44 pl.). [7700].

Theissen, F. Ueber die Berechtigung der Gattung Diatrypeopsis Speg. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (91-94). [7700]. 48320

Novitates riograndenses.

Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (341-352).

[7700 8000 hh]. 48321

———— Fragmenta brasilica. I. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (531-535). [7700 8000 hh]. 48322

Thellung, A[lbert]. Erwiderung auf den Artikel "Euphorbia Chamaesycc Auct. germ. olim." von H. Petry. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (25–26), [5400 0070]. 48324

Synonymie von Xanthium orientale L. und X. echinatum Murray, sowie von Brassica juncea (L.) Cosson. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (137–159). [5400 0070].

Sur le Veronica Dillenii
à rechercher en France. Paris, Bul, soc.

bot., **55**, 1908, (170–172). [5400 8000 48327

Theorin, P[ehr] G[ustaf] E[manuel]. Anmärkningar om några växtarters trichomer. [Notes on some plant trichomes.] Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 9, 1908, (56, with pl.). [1060].

Therese, Prinzessin von Bayern.
Reisestudien aus dem westlichen Südamerika. In 2 Bden. Bd 1–2. Berlin (D. Reimer), 1908, (XII + 380, mit 3 Taf. u. 4 Kart.; XII + 340, mit 3 Taf. u. 2 Kart.). 25 cm. Geb. 20 M. [8000 h].

 Thériot,
 I[renée].
 Diagnoses de quelques Mousses nouvelles.
 Mans (Le), Bul.
 Acad. internat. géog. bot., 1906, (40).
 \$600, 60].
 \$48330

— Diagnoses d'espèces et de variétés nouvelles de Muscinées. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1907, (306–308). [7000 8000 il].

Mousses du Spitzberg. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (36–37). [7000 8000 da]. 48332

 Thiermann.
 Epidemisches
 Auftreten von Sclerotinia baccarum als

 Folgeerscheinung von Nonnenfrass.
 Nonsenfrass.

 Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (352–353).
 48333

Thom, Charles. Fungi in cheese ripening: Camembert and Roquefort. [With bibliography.] Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. Bur. Anim. Ind. Bull. No. 82, 1906, (1-39, with tables, text fig.). [7700]. 48334

Thomann, J. und Bally, W. Biologisch-chemische Untersuchungen über den Arnensee. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (610-622). [9050].

Thomas, Fr[iedrich]. Picea excelsa Lk. lusus cupressina. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (252-254, mit l Taf.). [6500]. 48336

— Die Tambacher Cypressenfichte. Aus coburg-gothaischen Landen, Gotha, H. 6, 1908, (58–60, m. 1 Tat.). [6500 8000 dc]. 48337

Thomas, Hugh H. v. Arber, E. A. N.

Thomas, Paul. 16 Lektionen zur Einführung in die Pflanzenphysiologie für Volks- und höhere Schulen. Annaberg i. Erzgeb. (Grasers Verlag), 1908, (74). 23 cm. 1,60 M. [0050 3000].

Thomas, W. Beach. Heredity and radium at Dublin. An impression of the British Association Meeting. Sci. Progress, London, 3, 1908, (177–191). [0020 4410].

Thomé, Otto Wilhelm. Cölns Flora. $\lfloor In:$ Naturwissenschaft und Gesundheitswesen in Cöln. Festschrift...] Cöln (Druck v. J. P. Bachem), 1908, (9-12). $\lfloor 8000\ dc \rfloor$.

| Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 5-7: Kryptogamen-Hora. Moose, Algen, Flechten und Pilze. Bearb. von W[alter] Migula. Bd 2. Algen. Tl 2. Rhodophyceae, Phaeophyceae, Characeae. Lig 49-65. Gera (F. v. Zezschwitz), [1908]-09, (1-383, mit 105 Taf.). 23 cm. Die Lig 1 M. [8000 d 7400 7300].

Thompson, H. N. and Unwin, A. H[arold]. The timbers of Southern Nigeria. Kew Bull., London, 1908, (189–195). [3120 5400 8900 fd].

Thompson, H[arold] S[tuart]. Botanical institutions of Geneva. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (309-310, figs. 138-139). [0000]. 48343

J. Bot., London, **46**, 1908, (58). [8000 de]. 48344

Thoms, H[crmann]. Zur Kenntnis der Agaricinsäure (gemeinsame Untersuchung mit J. Vogelsang). Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79, (1907), II, 1, 1908, (155–159). [3120 7700]. 48345

Bericht über die Untersuchung des Saftes vom Baum Ndundaja. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 5, 1998, (55–56). [3129]. 48346

Kochen mit Wasser aus der Milch einer Ficus-Art erhaltene kautschukähnliche Masse aus Kamerun. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (58). [3120 5400].

Thonner, Franz. Die Blütenpflanzen Afrikas. Eine Ahleitung zum Bestimmen der Gattungen der afcikanischen Siphonogamen. Berlin (R. Friedländer & S.), 1908, (XVI + 673, mit 150 Taf. u. 1 Karte). 26 cm. 10 M. [6500 6000 5400 8000 f]. 48349

Thorp, Edwin. Photography and flowers. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (134–136, 4 figs.). [0090] 1500].

Thouvenin, Maurice. Remarques sur l'appareil sécréteur du fruit des Ombellières à propos d'un fruit anormal de fenouil. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (5-7). [1560-1800-5400]. 48351

De l'influence des courants galvaniques faibles sur l'endosmose chez les végétaux. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (317-328). [3040]. 48352

Thuasne, J. La maladie des feuilles du cerisier. Mantes, Bul. soc. agric. hort., 30, 1908, (91-94). [4050 7700].

Thumann, A. Nachruf für J. von Schlumberger. Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd IV, [Jg 16, (1998)], 1909, (29–33). [0010]. 48354

Thwaite, B. H. Electric cultivation in relation to horticulture. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (401–416, fgs. 62-68). [0040-3060-3160]. 48355

Thwaites, Mrs. Emily v. Witt, O. N.

Tichomirow, W[ladimir] A. Das Glykogen der Ascomycetenpilze in seinen Beziehungen zu der Trebalose. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (582-591, mit 1 Taf.). [7700 3120 7400]. 48356

Tiffeneau v. Marie.

Tiffany, Frank. Mahogany [from Swietenia Mahogani, Soymida febrifuga, S. chloroxylon and Khaya senegalensis]. London, J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, [808– 811, 859). [5400].

Figure in wood. London, J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (1034–1037). [1060 24**5**0 4200]. 48358

Tilden, Josephine E[lizabeth]. Notes on a collection of algae from Guatemala. Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., 21, 1908, (153-156). [7400 8000 hb].

48359

Tinm, R[udolf]. Moose im Daerstorfer Moor bei Buxtehude. Aus d. Heimat, Leipzig, N.F., H. **1**, 1908, (8-21). [7000 8000 dc]. 48360

Mitteilungen über die Geschichte und die Moosflora des Eppendorfer Moores bei Hamburg. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. Folge), 16, (1908), 1909, (5-80, mit 13 Taf.). [7000 8000 dc].

 Timpe,
 Heinrich.
 Panaschierung und Transplantation.
 Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., 24, (1906), Beih. 3, 1907, [1908], (55-104).
 [3600
 4150
 3010
 48363

Zelle. Spezieller Teil. Jahresber. Anat., Jena, (N.F.), **13**, Tl 1, 1908, (104–166). [2640]. 48365

Tison, A[drien]. Le nucelle stigmatifère et la pollinisation chez le *Saxe-Gothea conspicua*. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (137-139). [1500–3500 6500]. 48366

---- v. Maire.

Tissier, Henry. Recherches sur la flore intestinale normale des enfants âgés d'un an à cinq ans. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (189-207). [7700].

Tisza, Ed. v. Oesterle, O. A.

Titze, C. Spirillen und Spirochaeten mit besonderer Berücksichtigung der tierpathogenen Spirochaeten. Sammelreferat. Zs. Infekt.-Krank., Berlin, 4, 1908, (139–143). [7700]. 48368

[Tiuntin, Kon.] Тюнтинъ, Кон. Къ Вопросу о "новой болъзни картофеня." [Zur Frage über die "neue Krankheit der Kartoffel" (Ringkrankheit).] Choziajstvo, Kiev, 1, 1906, (260–262). [4050].

[Thačenko, М. (Tkatschenko).] Ткаченко, М. О роли лѣса въ шочвообразованіи. [Ueber die Rolle des Waldes bei der Bodenbildung.] St. Peterburg, Izv. lèsn. Inst., 18, 1908, (85–193, deutsch. Rés. 194–198, mit 17 Tat.). [8000 dbc 3200]. 48370 Tobler, F[riedrich]. Ueber Regeneration bei *Myrionema*. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (476-479). [4250 7400 3235 3200]. 48371

— Die botanischen Sammlungen der Universität Münster. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., **1908**, 1909, Bot.zool. Ver., (86–91). [0060]. 48372

Tobler-Wolff, Gertrud. Zur Biologie von *Polysiphonia fastigiata*. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, **24**, Abt. 2, 1908, (113–116). [7400–3235]. 48373

Todd, Cameron v. Gowans, A. L.

Toepfer, H[ermann]. Phänologische Beobachtungen in Thüringen. 1907. (27. Jahr.) Arch. Landesk. Sachsen, Halle, 18, (1908), 1909, (124–128). [3350 8000 ac]. 48374

[Toepffer, Adolf.] Zur Benengrang teratologischer Formen. [In: Toepffer; Schedae zu Salicet. exs. Fasc. III.] München (Selbstverlag), 1908, (66-69). [5400 1800 0070].

Notizen zu O. v. Seemens Bearbeitung der Gattung Saliz in Ascherson und Graebner, Synopsis der mitteleuropäischen Flora. [In: Toepfler, Schedae zu Salicet. exs. Fasc. III.] München (Sclbstverlag), 1908, (69-71). [5400 0060].

 $\begin{array}{cccc} & \underline{\quad \text{Einige Bemerkungen zum}} \\ \text{Salicetum exsiceatum} & [In: Toepffer, \\ \text{Schedae zu Salicet. exs. Fasc. III.}] \\ \text{München (Selbstverlag), 1908, (71-74).} \\ [5400 0060 4300]. & 48377 \end{array}$

Schedae zu Toepffer Salicetum exsiccatum. Fasc. II No. 51-100, Fsac. III No. 101-150 und Beiträgen zu Fasc. I und II nebst einem Anhange: Salicologische Mitteilungen. No. 1. München (V. Höfling u. Selbstverlag), 1907; 1908, (25-74). 27 cm. (0060 5400). 48378

Törnblom, Gustav. Iakttagelser öfver Helianthemum canum (L.) Baumg. och Helianthemum oelunaicum (L.) Willd. på Ölands alfvar. [Beobachtungen über Helianthemum canum (L.) Baumg. und Helianthemum oelundicum (L.) Willd. auf dem "Alfvar" Ölands.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (32–37, mit Illustr). [5409 8000 da].

Tokuhisa, M. Examination of some diatoms found in the digestive organ of a smelt from the Tama River. Suisan. Tokyo, 4, 1908, (1-24, with pl.). [7400]. 48380

Tollens, B[ernhard]. Ueber das Bemerkung zu Gummi der Myrrhe. der Abhandlung von O. von Friedrichs über das Myrrhengummi. Pharm., Berlin, 246, 1908, (70). 13120 48381 5400].

Tomei, Bertani. Contro la peronospora della vite. Esperienze fatte durante la campagna viticola del 1906 in Langhirano. Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1907, (371-390). [4350].

48382 Tomlinson, W. J. C. Local botanical field work in 1907. Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1908, (56-61, 1 pl.). [8000 de]. 48383

Galium Cruciata, Scop. in Co. Down. Irish Nat., Dublin, 17. [8000 de]. 48384 1908, (138–139).

Tonazzi, Umberto. Influenza della maturazione dei limoni sulla composizione dei loro succhi. Atti Cong. chim., Roma, 4, 1907, (678-683). [3120]. 48385

Toni (De), Antonio. Intorno al Sargassum lunense del Caldesi. Modena, Atti Soc. nat., 39, 1907, (9-21). [7400]. 48386

Sopra alcune Polysiphonia inedite o rare. Nuova Notarisia, Padova, 18, 1907, (153-168). 48387 [7400].

Ulisse Aldro-Toni (De), Ettore. vandi e Pietro Antonio Michiel. (Per il iii centenario dalla morte di Ulisse Aldrovandi.) Imola (Cooperativa tipografica-editrice), 1907, (21). 30 cm. 48388 [0010].

Toni (De), Giovanni Battista. Spigolature Aldrovandiane. VI. Le piante dell'antico Orto botanico di Pisa ai tempi di Luca Ghini. Ann. bot., Roma, **5.** 1907, (421–440). [0010–0060].

48389 Spigolature Aldrovan-I. I placiti inediti di Luca Ghini nei manoscritti Aldrovandiani di II. Scritti Aldrovandiani Bologna. nella Biblioteca Ambrosiana di Milano. Atti Congr. Nat. Ital., 15-19 Settembre 1906. Milano, 1907, (770-774). [0030].

——— Spigolature Aldrovandiane. V. Ricordi d'antiche collezioni veronesi nei manoscritti Aldrovandiani.

donna Verona, Bollettino del Museo Civico di Verona, Verona, 1, 1907, (18-26). [0010 0060]. 48391

(De), Giovanni Battista, Matteo Lanzi [Necrologio]. Malpighia, Cenova, 21, 1907, (512-518). [0010].

48392 Sull' origine degli erbarii. Nuovi appunti dai manoscritti Aldrovandiani. Modena, Atti Soc. nat. mat. 39, 1907, (18-22). [0010 0060]. 48393

Gino Cugini [Necrologio]. Modena, Staz, sper. agr. ital., 40, 1907, (673-687); Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (84-85). [0010]. 48394

——— Spigolature Aldrovandiane. (VII) Notizie intorno ad un erbario perduto del medico Francesco Petrolini (anteriore al 1553) e contribuzione alla storia dell'erbario di Ulisse Aldrovandi. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (506-518). F0010 0060].48395

F. R. Kjellman [Necrologio]. Nuova Notarisia, Padova, 18, 1907, (121-125). [0010]. 48396

Observations sur l'anthocyane d'Ajuga et de Strobilanthes. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sei., 36 (Reims, 1907, 2e Partie), 1908, (415-418). [3120 2640 1500 5400].

48397 Frammento epistolare di Giacinto Cestoni sull'animalita del corallo. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **16**, 1907, (113–117). [0010]. 48398

Di un'alga dannosa all'ostreicultura. Roma, Bull. Uff. Min. Agric., 1, 1907, (249-250). [7400].

48399 I placiti di Luca Ghini (primo lettore dei semplici in Bologna) intorno a piante descritte nei Commentarii al Dioscoride di P. A. Mattioli. Venezia, Mem. Ist. ven., 27, 1907, (N. 8, 1-49). [0030]. 48400

Sylloge Algarum omnium hucusque cognitarum. Vol. V. Myxo-phyceae curante Achille Forti. Patavii (typis Seminarii), 1907, (761). 25 cm. [7400]. 48401

Torka, V[alentin]. Timmia megapolitana Hedw. in der Provinz Posen. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (142-144). [7000 8000 dc]. 48402 Algen der Provinz Posen.

Posen, Zs. D. Ges. Wiss., natw. Abt.,

Botanik, **15**, 1908, (7–20). [7400 dc].

Torrend, C[amillo]. Additions to the fungi of the counties of Dublin and Wicklow. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (25-27). [7700 8000 de]. 48404

Tower, Reginald. Guayule rubber. [Parthenium argentatum, A. Gray. Letter to the Secretary of State for Foreign Affairs.] Kew Bull., London, 1908, (255-256). [3120 5400]. 48405

Towers, Miss L. The distribution of lining plants in relation to the different geological formations in Dorset. Dorchester, Proc. Dorset Nat. Hist. F. Cl., 29, 1908, (119-125). [3200 8000 de]. 48406

Towndrow, Richard F. Worcestershire hybrids. J. Bot., London, 46, 1908, (364–365). [3550 8000 de]. 48407

Trabut, [Louis]. Un nouveau Riella d'Algérie. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (96). [7000 8000 fa]. 48408

Trail, J[ames] W[illiam] H[elenus].
Additions and corrections to the topographical botany of Scotland. Ann.
Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (44-48). [5000 8000 de].

Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (58). [8000 de]. 48410

A simple method of recording local distribution. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (187–188). [8000 de].

(Nasturtium Radicula palustris, Moench palustre, DC.) in Kincardineshire. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (258). [8000 de]. 48412

Floral variation in the genus Veronica. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (258–259). [1500 48413

Museum preparations.
The preservation of green colours in
botanical specimens exposed to light.
Kew Bull., London, 1908, (49-52).
[0060 0090].
48414

Transeau, Edgar N[elson]. The relation of plant societies to evaporation. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (217-231, with 9 text fig.). [3350].

[Tranzschel, W.] Траншель, В. Памяти Карла Леонтьевича Гольде. [Zum Andenken an Karl Leontjevič Golde.] Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (279–283, mit Portr.). [0010]. 48416

ческой флорѣ Кавказа. 1. Грибы, собранные въ Абхазіи Ю. Н. Ворыновымъ. [Contributiones ad floram mycologicam Caucasi. 1. Fungi in Abchazia a G. Woronow lecti.] Tiflis, Monit. jard. bot., 12, 1908, (1-7). [8000 dbd 7700].

Trappen, A. von der. Sprossen aus der Zentralachse bei Echinocactus myirostigma S.-D. Monatschr. Kakteenk. Neudamm. 18, 1908, (9-10). [3600 4250 1060 5400]. 48418

 Traube,
 I[sidor].
 Zur
 Frage der

 Vrulenz der Bakterien.
 Biochem.

 Zs.,
 Berlin,
 10,
 1908,
 (387–389).

 [7700].
 48419

Traverso, Giovanni Battista. Per la lotta contro gli avvelenamenti cagionati dai funghi. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (102-109). [7700]. 48420

proposito della Sclerospora graminicola var. Setariae italicae. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (574-578). [7700 4050]. 48421

Pars. 1 Fungi. Pyrenomycetae, Sphaeriaceae, Allantosporae, Hyalosporae, Phaeosporae, Vol. 11 fasc. 2. Rocca S. Casciano (Stab², tip², Cappelli), 1907, (353–492). 25 cm. [7700 8000 ah.].

v. Buscalioni, L.
v. Saccardo, P. A.

Travis, W. G. Swartzia inclinata in Lancashire. J. Bot., London, **46**, 1908, (123–124). [8000 de]. 48423

Trelease, William. Nineteenth annual report of the Director [of the Missouri botanical garden]. St. Louis, Mo. Bot. Gard. Rep., 19, 1908, (1-23, with pl., diagrs.). [0020]. 48424

 Agave rigida—Furcraea

 rigida—Agave angustifolia.
 St. Louis,

 Mo. Bot. Gard.
 Rep., 19, 1908, (273-287, with pl.).

 [6000].
 48425

Variegation in the Agaveae Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (332–356). [4500 6000]. 48426

[Treub, Melchior.] Jaarboek van het Departement van Landbouw in Nederlandsch-Indie, 1907. [Annuaire du Département de l'Agriculture des Indes Néerlandaises, 1907.] Batavia (Landsdrukkerij), 1908, (455, av. pl.). 26 cm. [0020]. 48427

Trillat et Sauton. Étude sur le rôle des levûres dans l'aldéhydification de l'alcool. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (77-80). [3100]. 48428

Trinchieri, Giulio. Fasciazione e pseudofasciazione. Catania, Atti Acc. Gioenia, 84, 1907, (mem. XVII, 1-15). [1800]. 48429

Intorno a due piante cauliflore. Malpighia, Genova, **21**, 1907. (263–275). [1500 3200]. 48430

---- v. Buscalioni, L.

Troili-Petersson, Gerda. Fortgesetzte Studien über das Wachstum einiger pathogener Bakterien in sterilisierten und nichtsterilen Abfallstoffen. Centralbl. Bakt.. Jena. Abt. 1, 48, Originale, 1908, (129–135). [7700].

Tromp de Haas, W. R. Uitkomsten van de in 1906 en 1907 verrichte aftappingsproeven met Hevea brasiliensis in den cultuurtuin te Tjikeumeuh verkregen. [Résultats des expériences de soutirage du latex d'Hevea brasiliensis faites en 1906 et 1907 au jardin d'essai de Tjikeumeuh.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (63–65, av. tabl.). [3120 5400].

Tropea, Calcedonio. Sulla posizione naturale del *Lathyrus saratilis* Vis. Malpighia, Genova, **21**, 1907, (41-47). [5400]. 48433

perennis L. in rapporto alle sue condizioni d'esistenza. Malpighia, Genova, 21, 1907. (276-283). [4500]. 48434

——— In alcuni casi di eteromericarpia. Malpighia, Genova. **21.** 1907, (284–285). [1800]. 48435

Contribuzione alla conoscenza delle arboricole di Sicilia.
Padova, Atti Acc. ven. trent., 4, 1907, (53–66). [3200].

L'origine e la posizione sistematica dei saccaromiceti. Giorn. vitic. enol., Avellino, **15**, 1907, (358-360). [7700].

Cynips Fortii n. sp.
Descrizione di istologia di una nuova
galla d'Asia Minore. Marcellia, Avellino, 6, 1907, (12-23). [4300]. 48439

Nuovi zooceidii della

ipogeo del gen. Entyloma. Ann.
mycol., Berlin, **6**, 1908, (19-22).
[7700 8000 dh 3225 4300 4050
5400].

e Cecconi, Giacomo. Cecidotheca italica. Fasc. XVI-XVIII.
Avellino (tip. lit. E. Pergola), 1907.
(376-450). [4300 0060]. 48442

True, A. C. Wilbur Olin Atwater. 1844–1907. Washington, D.C., Proc. Acad. Sci., 10, 1908, (194–198). [0010]. 48443

Truffaut, Georges. Exosmose par les racines des plantes et la guérison de la chlorose calcaire. Paris, J. soc. horticult. France, (sér. 4), 9, (709-713). [3040].

Trundy, Alvin H. Fairy rings of Lycopodium sabinaefolium in Maine. Fern Bull. Joliet, Ill., 15, 1907, 1908. (70-71). [6700].

 Trzebiński,
 J[ózef].
 Ueber die

 Existenz von Myxomonas Betae Brzez.
 Zs. Pflanzenkrankh.,
 Stuttgart,
 17

 (1907),
 1908.
 (321–334).
 [7700 4050].

 48446
 48446
 74

— [Трасбинскій, І. Н.] Ржавчина на подсолнечникѣ. [Der Sonnenblumenrost.] Chozĭajstvo, Kiev. 3, 1908, (506–507). [4350–4050–5400]. 48447

Nowe badania nad rozwojem i stanowiskiem systematycznem grzybków drożdżowych. [Recherches nouvelles sur le développement et la position systématique de la lewîre.] Farm. Pols., Warszawa, 11, 1908, (53-56). [1660 7700].

"Nowa teorya pochodzenia drobno-

ustrojów." [A propos de l'article "Théorie nouvelle sur l'origine des Wszechświat, microorganismes."] Warszawa, 27, 1908, (428). [7700]. 48449 Tschaplowitz, F. Ueber das Saftsteigen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79 (1907), II, 1, 1908, (222). [3040]. 48450 Tschermak, Erich v. Der moderne Stand des Vererbungsproblems. Arch. Rassenbiol., München, 5, 1908, (305-326). [4410]. Ueber Kreuzungszüchtung der Getreidearten. Berlin, Nachr. Klub Landw., Nr. 517-519, 1908, (4781-4782, 4786-4790, 4795-4800). [3550 $\bar{4}8452$ 46007. Tschirch, A[lexander]. Die Stammpflanzen des chinesischen Rhabarber. Arch. Pharm., Berlin, 245, (1907), 1908, (680-683, mit 1 Taf.). [3120] 54007. 48453 Untersuchungen über die Sekrete.-81. Ueber ein falsches Euphorbium. Von Carl Leuchtenberger. 82. Ueber das Harz von Pinus Jeffreyi Von C[arl] Leuchtenberger. Arch. Pharm., Berlin, 245, (1907), 1908, (690-707), [3120]. 48454 Grundlinien einer physiologischen Chemie der pflanzlichen Sekrete. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (1-10). [3120]. 48455 Die Chemie und Biologie der pflanzlichen Sekrete. Ein Vortrag. Leipzig (Akadem. Verlagsgesellsch.), 1908, (95). 24 cm. 2,80 M. [3120] 31007. 48456

Handbuch der Pharmakognosie. Lfg 1-8. Leipzig (Chr. H. Tauchnitz), 1908, (XII + 416, mit 31 Taf.). 28 cm. Die Lfg 2 M. [3120]. 48457 - und Gauchmann, S. Weitere Untersuchungen über die Glycyrrhizinsäure. Arch. Pharm., Berlin, **246**, 1908, (545–558). [3120]. 48458Ueber das Vorkommen von Glycyrrhizinsäure in anderen Pflanzen. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (558–565). [3120]. 48459 und Pool, J. F. A. Vergleichende Studien über die Rinden von Rhamnus Frangula und Rhamnus

305 Purshiana. Arch. Pharm., Berlin, 246. 1908, (315-325), [3120]. 48460 Tschirwinsky, P. v. Čirvinskii, P. N. Tschulok. S. Zur Methodologie und Geschichte der Deszendenztheorie. Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908, (4-18, 33-51, 73-96, 97-117). [4400]. 48461 Tsiklinsky, Mile. Flore microbienne. In: Expédition antarctique française de J. Charcot. Paris, 1908, (33+1, av. 2. pl.). F7700 3000 8000 ol. 48462Tsuda, Kyuzo. Veränderungen von Bakterien im Tierkörper. III. Gestaltsveränderung des Typhusbacillus in Serumkulturen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (502-507); Weitere Versuche mit Typhusbacillen. op. cit. 48, Originale, 1908, (277-284). [7700]. 48463 Tsujimoto, Mitsutaro. On a few Japanese vegetable oils. Tokyo, J. Coll. Eng., 4, 1908, (74-88). [3120]. 48464 Tsukiyama, Kiichi. Zur Frage des Verhaltens der Säugetiertuberkelbazillen im Kaltblüter. Diss. Giessen (Druck v. v. Münchow), 1908, (48), 22 cm. [7700]. 48465 Tswett, M[ichail]. Ueber die Verfärbung und die Entleerung des absterbenden Laubes. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (88-93). [3010 3100 3020 3120 4150]. 48466 Ueber das Pigment des herbstlich vergilbten Laubes. Berlin. Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (94-101). [3010 3120]. 48467 Ist der Phosphor an dem Aufbau der Chlorophylline beteiligt? (Bemerkungen zu Herrn Stoklasas Chlorolecithinhypothese.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (214–220). [3120 2780]. La substance chimique verte nommée chlorophylle existe-telle ? Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (328-331). [2780 3120]. 48469 Tubeuf, C[arl Freiherr] von. Beitrag zur Kenntnis der Fusorien - Krankheiten unserer Kulturpflanzen. bayr. MoorkultAnst., Stuttgart, H. 2. 1908, (38-62, mit 1 Taf.). [4050 7700

1660 3200].

48470

Ueber die Beziehungen

zwischen unseren Misteln und der Tier-

welt. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (47–68). [5400 3500 3200 3280 4100].

 Tubeuf,
 C[arl
 Freiherr]
 von.

 Erkrankung
 der
 Laubsprosse
 von.

 Alnus incana
 durch
 Taphrina
 Alni

 incanae
 Natw. Zs. Landw., Stuttgart,

 6, 1908, (68-73).
 [4050 7700 5400].
 5400].

48472
Bekämpfungsversuche der
Maikäter. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (73–75). [4350–4100].

Ueber die Bedeutung von Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, Viscum album. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (141–151). [5400-3440-3280-1560-3750-4050].

48475

Vertilgung der Mäuse auf
Wiesen, in Feldern, Gärten und forstlichen Pflanzkämpen. Natw. Zs.
Landw., Stuttgart, 6, 1998, (199-200).
48476
48476

mittel. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (200–203, 229–235, 284–288). [4350 4050].

Die Nadelschütte der Weymouthskiefer, ein Beitrag zur Kenntnis der Krankheiten der Exoten. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (326–330). [4050–6500–7700]. 48478

Die Blattbräune der Süsskirschen in der Pfalz. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (330-332). [4050 5400 7700].

Hexenbesen von Prunus Padus. Natw. Zs. Landw., Stuttgart 6, 1908, (372–374). [1800 4050 5400 7700]. 48480

Düngungsversuch zu Kiefern auf Hochmoor. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (395–407). [3060 49482

----- Viscum cruciatum Sieb., die rotbeerige Mistel. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (407-414,

Tubeuf, C[arl Freiherr] von. Kranke Rettiche. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (487-492). [4050 7700 5400].

Der Eichenmehltau in Bayern. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (541-542). [4050 7700 8000 dc 5400]. 48485

Ueber die Verbreitung und Bedeutung der Mistelrassen in Bayern. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6,** 1908, (561–599, mit 1 Karte). [5400 8000 de 4050 3225 4350].

Tucker, E. S. Concerning some insects collected and bred from dead and dying elm. Topeka, Trans. Kan. Acad. Sci., 21, Pt. 1, 1908, (158-162). [4100].

 Türke.
 Neues über die Befruchtung der Rosen.
 Meissen, Mitt. Isis, 1907–

 08, (29-37).
 [3500].
 48488

[Tugarinov, А. Ја.] Тугариновъ, А. Я. Въ низовъяхъ Енисея. (Предварительный отчеть о поёз исё въ Туруханской край лѣтомъ 1907 года.) [Am unteren Lauf der Jenisej. (Vorläufiger Bericht über eine Reise nach dem Gebiet von Turuchansk im Sommer 1907.)] Krasnojarsk, Izv. Krasn. otd. russ. geogr. Obšč., 2, 3-4, 1908, (97–124). [8000 eab].

[Tulajkov, N. М.] Тулайковъ, Н. М. Муганская степь. [Die Mugan-Steppe.] Zemlevēdēnije, Moskva, 14, 1–2, 1907, (37–63, mit 4 Abbild.). [8000 dbd]. 48490

Tunmann, O. Ueber Zwillingsköpfehen von Spilanthes oleracea Jacquin und über die wirksamen Bestandteile dieser Pflanze. Apoth-Ztg, Berlin, 23, 1908, (947–949). [3] 20 5400].

Beiträge zur Kenntnis der Hautdrüsen. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., **18**, 1908, (491–540). [2450 3020 3120]. 48492

Ueber eine Beimengung
 der Senegawurzel. Pharm. Zentral halle, Dresden, 49, 1908, (61-64).
 [3120]. 48493

Mikroskopisch-pharmakognostische Beiträge zur Kenntnis einiger neuerer Arzneidrogen. I. Folia Eriodictyon californici. II. Folia Orthosiphonis staminei. Pharm. Zentralhalle, Dresden, 49, 1908, (159-166, 219-224); III. Radix Apocyni cannabini. t.c. (299-306); IV. Herba Grindeliae robustae. t.c. (457-465). [1060 5400 3120 3200 1210]. 48194

Tunmann, O. Zur Anatomie des Holzes und der Wurzel von Morinda citrijolia L. mit besonderer Berücksichtigung der mikrochemischen Verhältnisse. Pharm. Zentralhalle, Dresden, 49, 1908, (1013–1017). [2450 1210 5400 3120].

Folia Boldo. Südd. ApothZtg, Stuttgart, **48**, 1908, (108–109). [3120 1060 5400]. 48496

puama. [Nebst Bemerkung von Kleesattel.] Südd. ApothZtg, Stuttgart, 48, 1908, (243-245, 260). [1000].

Turconi, Malusio. Un nuovo fungo parassita sulla chaquirilla, pianta messicana. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (91-94). [7709 4050]. 48498

Turner, Charles. A few notes on the Heterokontae. Manchester, Trans. Micro. Soc., 1907, (1908), (51–52). [7400].

Turner, Fred[erick]. Australian grasses. [Extracted from the Sydney Morning Herald.] Kew Bull., London, 1908, (21–29). [6000 8000 ic]. 48500

Turner, G[eorge] C[reswell]. Flora of the Bernese Oberland. Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc., 12, 1908, (237–238). [8000 di]. 48501

Turner, J. B. Variation in the corolla of *Linaria vulgaris* Mill. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **25**, 1907, (1003-1004). [5400]. 48502

Tutin, Frank v. Power, F. B.

Tuzson, János. A Nymphaea Lotus csoport morfologiája és rendszertani tagolódása. [Morphologie und systematische Zergliederung der Gruppe: Nymphaea Lotus.] Math. Ternt. Ert., Budapest, 26, 1908, (101–137, mit Taf. I-V). [1010 1350 5400].

 Tuzson, János, A berlini uj botanikai kert és intézet. [Der neue botanische Garten und das neue botanische Institut in Berlin.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (21–26). [0060].

A Potentilla rupestris rendszertani tagolódása és elterjedése. [Systematische Gliederung und Verbreitung der Potentilla rupestris.] Növényt. Közlem., Budapest. 7, 1998, (207–218, (34)–(38)). [5400-8000-0070].

Növényfajok keletkezése a természetben.* [Über Eintstehung von Pflanzenarten in der Natur.] Termt. Közl., Budapest, **40**, 1908, (337–357, mit 11 Fig.). [4400 4600 4500].

Ubbelohde, L[eo]. Gewinnung der Oele und Fette. [In: Handbuch der Chemie und Technologie der Oele und Fette. Hrsg. v. L. Ubbelohde. Bd 1.] Leipzig (S. Hirzel), 1908, (372–641, mit 6 Taf.). [3120].

 $\begin{array}{c} \textbf{Udden, } J[\text{ohan}] \ A[\text{ugust}]. \quad A \ \text{cycad} \\ \text{from the Upper Cretaceous in Maverick} \\ \text{county, Texas.} \quad \text{Science, New York,} \\ \text{N.Y., (N. Ser.), } \textbf{28, 1908, } \\ (159-160). \\ (6500 \ \ 8000 \ gi]. \end{array}$

Ugolini, G. Fioriture indigene precocissime poco conosciute. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (193– 195). [3200]. 48510

Le piante hanno conoscenza? Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (199-200). [0000]. 48511

Ugolini, Ugolino. Sesto elenco di parate nuove o rare per il Bresciano. Brescia, Comment. Ateneo, 1907, (102– 142). [8000 dh].

— Secondo contributo alla florula arboricola della Lombardia e del Veneto. Brescia, Comment. Ateneo, 1907, (142-147). [3200 8000 dh].

Uhlenhuth, [Paul]. Schüttelapparat zum Schütteln bei bestimmten Temperaturen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*108). [0090]. 48514

Weitere Mitteilungen über Schweinepest mit besonderer Berücksichtigung der Bakteriologie der Hogeholeragruppe. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. I, **42**, Referate, Beih., 1908, (*127–*138). [7700]. 48515

Ule, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., 70, 1908, (90–91). [5400 8000 ħħ]. 48517

Ule, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (91–92). [5400 8000 hh]. 48518

— Malvaceae austro-americanae imprimis andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig. 42, 1908, (104-124). [5400 8000 h hm]. 48519

— Malvacaee. (Beiträge zur Flora von Bahia. I.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (225–229). [5400 8000 hh]. 48520

 Ule,
 E[rnst].
 Ueber eine neue

 Gattung
 der
 Capparidaceen
 mit

 Klettervorrichtungen.
 [Haptocarpum

 Ule nov. gen.]
 Berlin, Ber. D. bot.

 Ges., 26a, 1908, (220-224, m. 1 Taf.)
 17af.)

 F400
 1500
 3180
 3200].
 48521

Kautschukgewinnung und Kautschukhandel in Bahia. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (5-52, mit **3** Taf. u. 1 Karte.). [8000 hh 5400].

— HII. Beiträge zur Flora der Hylaea nach den Sammlungen von Ule's Amazonas-Expedition. Unter Mitwirkung einer Anzahl Autoren hrsg. [Nebst] Supplement. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (69–123). [8000 hf hh 6000 5400].

_____ Commelinaceae. [In: Ule, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (68-72). [6000 8000 hf hh]. 48524

Euphorbiaceae. [In: Ulc, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (74–85). [5400 8000 hf hh].

des Amazonas-Gebietes. II. Pflanzengeographische Ergebnisse meiner in den Jahren 1900-1903 in Brasilien und Peru unternommenen Reisen. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (398-443, mit 3 Taf.). [8000 hh hf 3200].

48526
Ule, E[rnest]. Catinga-und Felsenformationen in Bahia. Bot Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (39-48, mit
6 Taf.). [8000 hh 3200]. 48527

— Capparidaceae. (Beiträge zur Flora von Bahia. I.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (201–202). [5400 8000 hh]. **48530**

Euphorbiaceae. (Beiträge zur Flora von Bahia. I.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (217–225). [5400 8000 hh]. 48531

Die Kakteen im brasilianischen Staate Bahia. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (17-24). [5400 8000 hh]. 48534

Das Innere von Nordost-Frasilien. (Vegetationsbilder, hrsg. von G[corg] Karsten und H[einrich] Schenck. Reihe 6, H. 3.) Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit Erläut.) 31 cm. [8000 hh 3200]. 48535

Ulrich, P. v. Busse, W.

Underwood, Lucien M[arcus]. Report of the Scientific directors. New York, N. Y., Bull. Bot. Gard., 5, 1906, (84–85). [0020].

Ungar, Karl. Ein botanischer Ausflug in das Rodnaer Gebirge. Hermanstadt, Verh. Mitt. siebent. Ver. Naturw., 57 [1907], 1908, (80-83). [8000 dk].

48537

Unna, [P. G.] Ueber eine neue Doppelfärbung normaler und abgestorbener Bazillen im Lepragewebe. Monatshefte Derm., Hamburg, 46, 1908, (195–200). [6090]. 48538

Darwin als Mensch.
(Deutscher Monistenbund, Flugschriften 7 u. 8 der Ortsgruppe Hamburg, Vortr. 2.) Berlin u. Leipzig (D. Monistenbund), [1909], (17–52), 24 cm. [0010].

Unwin, A. H[arold] v. Thompson, H. N.

 Urban,
 I[gnaz].
 Loasaceae.
 (Beiträge zur Flora von Bahia.
 I.)
 Bot.

 Jahrb.,
 Leipzig.
 42,
 1908,
 (231–132).

 [5400
 8000 hh].
 48540

 [Uspenskij].
 Успенскій.
 Паъ

 сверныхъ люовъ.
 [Aus den Wäldern von Nord-Russland.]
 Wäldern von Lebenstand.]
 (125-148).

 žurn., St. Peterburg, 38, 1908, [125-148).
 [8000 dba].
 48541

Uyeda, Yeijiro. Hompo oyobi Kankoku ni okeru ninjin sekifu-byo no kenkyu seiseki. [Researches on the so called "red-disease" of Aralia Ginsen cultivated in Japan and Korea.] Nõji Shikenjö Hökoku [Reports of the Agricultural experiment Station], 35, 1908, (61–104, with pl.). [4050 7700].

Mai-byo no kenkyu seiseki. [Researches on the rot-disease of Zingiber.]
Nõji Shikenjö Hõkoku [Reports of the Agricultural experiment Station], 35, 1908, (105–140, with pl.). [4050 7700].

 Vaca, Josef.
 Mehltaukranke Evonymus japonicus.
 Millers D. Gärtnerztg,

 Erfurt, 23, 1908, (610).
 [4050 5400].

 48514

Vaccari, Lino v. Belli, S.

v. Correvon, H.

Vadas, Jenő. Kisérletek az ákácnak bányafára való alkalmazása iránt. [Untersuchungen über die Verwendbarkeit ses Akazienholzes beim Bergbau.] Erd. kis., Selmeczbánya, 10, 1908, (118–125). [5400]. 48545

Vageler, P. Die Rolle des Kalis im Pflanzenorganismus. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (5-7). [3060 3120].

stoffe der Pflanze (Wissen und

Können, hrsg. v. B. Weinstein.) Leipzig (J. A. Barth), 1908, (VI + 130). 23 cm. Geb. 3 M. [3060 3120]. 48547

Valbusa, Ubaldo. Atlante botanico con testo illustrativo e descrittivo. Sezione III (Piante utili e nocive). Torino (S. Lattes e C.), 1907, (4 + 2, con 2 tav.); Sezione III (Principali tipi naturali). ib. (4 + 2 + 2 + 2, con 4 tav.). 22 cm. [0030]. 48548

— Piccolo atlante popolare di storia naturale. I (Botanica). Torino (S. Lattes e C.), 1907, (12 tav.). [0030]. 48549

Valeton, Th[éodore]. Lindencopsis. Een nieuw subgenus der Rubiaceae. [Lindencopsis. A new subgenus of the Rubiaceae.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (120-126) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, [1908], (123-129) (English). [5400 8000 eg]. 48550

| Smith, Johannes Jacobus et Backer, C. A. Icones Bogorieniss, 3, 3e Fasc. Leide (E. J. Brill), 1908, (IV + 125-198; Pl. CCLI-CCLXXV), [5400 6000 8000 eg ia]. 48551

 Vallese,
 Ferdinando.
 I migliori

 fichi della nostra regione.
 [La caprificazione in terra d'Otranto.]
 L'Agricoltura Salentina, Lecce, 6, 1907, (22–24, 47–48, 80–81, 117–119, 208–210, 240–241).

 [5400]
 3500]
 48552

Le cause certe o probabili dell'improduttività degli oliveti Leccesi. L'Agricoltura Salentina, Lecce, **6**, 1907, (129-149). [4150].

"Caravonica." L'Agricoltura Salentina, Lecce, **6**, 1907, (284–289). [5400].

Van Bambeke, C[harles Eugène Marie].
Aperçu historique sur les espèces du
genre Scleroderma (Pers. p. p. emend.
Fries) de la flore belge, et considérations sur la détermination de ces
espèces. Bruxelles, Bul. Soc. roy.
Bot., 43, 1906, (104-114). [7700].

Pisolithus arenarius, Alb. et Schwein (Polysaccum pisocarpum), Gasteromyeète nouveau pour la Belgique. Bruxelles, Bul. Soc. roy. Bot., 42, 1904-05, (178-183); 1906, (9, 1 pl.). [7700]. 48556

Polyporus Rostkowii Fr. Bruxelles,

Bull. Soc. roy. Bot., **43**, 1906, (256–265). [7700]. 48557

Van den Heede, Ad. Les fasciations. Nantes, Ann. soc. horticult., **80**, 1907, (81-82). [1800]. 48558

Van der Gucht, G. Het zinnenleven der planten. [Das Sinnesleben der Pflanzen.] Gand, Jaarboek ''Dodonaea,'' 13, 1901–07, (178–211, 1 pl.). [3180].

 Vanderyst, Abbé
 H[yacinthe Robert

 Julien].
 Nouvelles stations de Péronosporées.

 sporées.
 Bruxelles, Bul. Soc. roy.

 Bot., 43, 1906, (225-229).
 [8000

 77001.
 48560

Vandevelde, A. J. De Kieming zaadplanten (spermatophyten). [Germination of spermatophytes.] Morphologie en Physiologie, Derde stuk, uitgave van het Jaarboek "Dodonaea," 1905. (305–336). [2380 3000]. 48561

Vandrely, V. Champignons géants. Feuille jeunes natural., Paris, 38, 1908, (67). [7700]. 48562

 Vanhöffen,
 E[rnst].
 Tiere und

 Pflanzen der Heard-Insel.
 (Deutsche

 Südpolar-Expedition 1901–1903, Bd 2,
 B. 3.)
 Berlin (G. Reimer), 1908, (265–271).

 [8000 oc].
 48563

Die Tiere und Pflanzen von Possession-Eiland der Crozet-Gruppe. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901–1903, Bd 2. H. 4.) Berlin (G. Reimer), 1908, (335–343). [8000 ce].

Van Leeuwen-Reynvaan. Ueber die Anatomie und die Entwicklung einiger Isosoma-Gallen auf Triticum repens und junceum und über die Biologie der Gallformer. Marcellia, Avellino, 6, 1907, (68–101, con 1 tav.). [4300].

Van Schoor, Osc. De landverhvizing de planten. De verspreidingsmiddelen van de zaden en vruchten der planten. [Plant migration. Means of dispersal of seeds and fruit.] Anvers, 1906, (40). [3000].

Van Tieghem, [Philippe]. Supplément aux Ochnacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (157-192). [5400 8000]. 48567

Remarques sur l'organisation florale et la structure de l'ovule des Aracées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris), (sér. 9), **5**, 1907, (312–320), [6000 1500]. 48508 Van Tieghem, [Philippe]. Structure du pistil et du fruit des Labiées, des Boragacées et des familles voisines. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (321-350). [1560 1500 5400].

Sur les divers modes de placentation du carpelle. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **5**, 1907, (351–363). [1560]. 48570

Sur les anthères symétriquement hétérogenes. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (364–370). [1500]. 48571

Une Graminée à tige schizostélique. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **5**, 1907, (371–374), [1060 6000].

A propos de la Strasburgérie. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (375–376). [5400].

Structure du pistil et de l'ovule, du fruit et de la graine des Acanthacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1908, (1–24). [5400 1500 1560].

Restauration du genre Hexacentre dans la famille nouvelle des Thunbergiacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1908, (111-116). [5400]. 48575

— Sur les canaux à mucilage des Pipéracées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **7,** 1908, (117-127), [2450 4060 5400]. 48576

Remarque sur l'orientation de l'embryon des Caprifoliacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1908, (128). [2380 5400]. 48577

Orientation de l'ovule dans le pistil et de l'embryon dans la graine chez les Valérianacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **8**, 1998, (176). [1500 1560 2380 5400].

[Vasiljev, Ev. M.] Васильевъ, Ев. М. Какихъ жуковъ слѣдуетъ собирать въ охранительныхъ кававкахъ, окружающихъ бурачина, посѣвы и высадки свекловицы? [Welche Käfer soll man in den Schutzgräben, welche die Zuckerrübenfelder umgeben, sameln?] Choziajstvo, Kiev, 1, 1906, (65–68). [4350–4100]. 48579

нью на плодахъ крыжовника. [Ver-

suche zur Bekämpfung der Krank heit auf Stachelbeeren.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 1, (1907), 1908, (103–105, deutsch. Rés. XIX-XX). [4350 7700]. 48580

[Vasiljev, Ev. M.] Васильевь, борьб'я съ н'я вкоторыми вредцыми насъ-комыми. [Ueber die Anwendung von Walzen in der Bekämpfung einiger schädlicher Insekten.] Vest. sacharn. promysl., Kiev, 9, 1, 1908, (41–45). [4100–4350].

Vaupell, Christian]. En botanisk Undersøgelse af det fossile Træ, der findes i Leer- og Sandlagene i Danmark og af Havet opkastes med Ravet paa de danske Kyster (med indledende Bemærkninger af N. Hartz). [A botanical examination of the fossil wood found in layers of clay and sand Denmark and, together in amber, cast up on Danish coasts by the sea (with introductory remarks by N. Hartz).] Kjöbenhavn, Medd. Geol., 12, 1906, (43-64, with portrait of the author). [6500 8000 da].

Veres, Mihály. Adatok a Stratiotes Albides L. ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Stratiotes Aloides L.] Budapest, 1908, (40). 22½ cm. [6000 1000]. 48583

[Vereščagin, V. I.] Верещагинъ, В. И. По восточному Алтаю. (Путешествіе 1905 г.) [Im östlichen Altai. (Reise im J. 1905.)] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 1907, N 5, (26–33); 6, (25–36); 7, (25–37); 8, (29–39); 9, (26–37). [8000 сас]. 48584

толім. (Путевын зам'ятки.) [Von Barnaul bis zur Mongolei. (Reisenotizen.)] Altajskij sborn., Barnaul, 9, 1908, (I-IV, 1-64). [8000 еаа].

Verguin, Louis. Un Teucrium hybride nouveau de la section Polium Benth. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (607-611). [5400 3550]. 48586

Vermorel et Dantony. De l'emploi de l'arséniate ferreux contre les insectes parasites des plantes. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (302-304). [4350]. 48587

Verschaffelt, Ed[uard]. Bloemengeur. Een literatuuroverzicht. [Le parfum des fleurs, Un résumé bibliographique.] Amsterdam, Chem. Weekbl., 5, 1908, (441–458). [3120]. 48588

Vestergaard, H. A. B. Planteforædlingsarbejde, specielt med Henblik pas Kornsorterne. [On improving of plants, with special regard to species of corn.] Köbenhavn, Landboskrifter udgivne med Understöttelse af det Raben-Levetzauske Fond af det kgl. danske Landhusholdningsselskab, n. XIX, 1908, (140, with illustr.) 20 cm. Price 2 Kr. [4410 4600]. 48589

Vestergren, Tycho. Aecidium alaskanum Trel, und Aecidium Orchidearum Desm. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (6-8) mit Fig.). 177001.

Potentilla fruticosa på Gotland.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908. (Smärre medd. (44)–(45)). [5400 8000 da]. 48591

Oscar Robert Fries.
5-4, 1840. †18-6, 1908. Sv. Bot.
Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (84)–(85) with portr.). [0010].
48592

Vetter, J[ohan]. Zwei neue *Carex*-Bastarde aus Tirol und neue Standorte. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **57**, 1907, (234–244). [6000 8000 dk]. 48593

Viala, [Pierre] et Pacottet, [P.] Levûres et kystes des Gloeosporium. Ann. Inst. agron., Paris, (sér. 2), 5, 1906, (31-73). [7700 1660 1250 4050].

Vibrans, Arnim-Schlagenthin Graf Lepel v. Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten. Ill. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (115). [4000 5400].

Vidal, L[ouis]. Distribution géocraphique de Primulacées dans les Alpes françaises. Paris, C. R. ass. franc. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907), 2° Partie, 1908, (418–426). [8000 df], 48596

colonies de plantes méridionales des environs de Grenoble. Ann. Univ. Grenoble, Paris, 17, 1905, (223–279). [8000 df].

—— —— Notice biographique sur J. P. Lachmann. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (4-7). 48599

Vierhapper, Fritz. Beiträge zur Kenntnis der Flora Südarabiens und der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri. Bearbeitung der von Dr. St. Paulay und Prof. Dr. O. Simony auf der Expedition der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften nach Südarabien und den Inseln Sokotra . . . I. Teil. sammelten Gefässpflanzen. Gefässpflanzen der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri. Wien. Denkschr. Ak. Wiss., 71, 1. Halbband, 1907, (321-490, mit 17 Taf.). T5400 6000 6500 8000 ff]. 48600

Vigener v. Brockmeier.

Vigliarolo, Giovanni. Prime nozioni di citologia. Napoli (tip. Sangiovanni e figlio), 1907, (16). 24 cm. [2640]. 48601

Vignoli, Tito. De Vries, specie e varietà, e loro genesi per mutazione. Milano, Rend. Ist. lomb., (Ser. 2), 40, 1907, (712-718). [4400]. 48602

Viguier, René. Sur une fleur verte de ronce. Ann. sei. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (377–381). [5400 4800 4300].

- Anatomie du Geum rivale à prolifération centrale. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (221-225). [1500 1800 5400]. 48604

Recherches sur le genre Sezannella. Rev. gén. bot., Paris. 20, 1908, (6-13). [5400]. 48605

_____ r. Tritel.

Vill. Der Kampf gegen die Engerlinge in den Pflanzgärten. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (280–284). [4350–4100].

Villani, Armando. Di alcune piante contenute nell' Erbario Ziccardi. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (14–18). [8000 dh]. 48607

Campobasana. Nota terza. Malpighia, Genova, **21**, 1907, (3–24). [8000 dh].

Vilmorin, J. L. de. La forêt de Bussaco. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, **2**, 1907, (49–57). [8000 dg]. 48609

Vilmorin, M[aurice] L[évêque] de. Sur un fruit de *Davidia*. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (640-641). [5400 48610 Vilmorin, Philippe [Lévêque] de et Buisson. Essais de sélection de blés d'après leur valeur pratique. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (463-466). [4600]. 48611

Vincenz. Ermittelungen in den von der Phylloxera verwüsteten und wiederhergestellten Reben in der Schweiz. Neue D. Weinztg, Mainz, 3, 1908, (21). [4100 4350]. 48612

Vines, S[ydney] H[oward]. The proteases of plants. (V.) Experiments with seeds. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (103-113). [1560-3100-3120].

Vinson, A. E. The endo- and ektoinvertase of the date. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (1005– 1020). [3120].

Vintilesco, J. v. Bourquelot, E.

Vitek, Eugen v. Stoklasa, J.

Viviand-Morel, [Joseph Victor]. Les graines dures à germer et l'eau bouillante. Besançon, Bul. soc. hortic., 32, 1908, (556-558). [3750]. 48615

Production et fixation des variétés chez les plantes cultivées. Paris, J. soc. horticult. France, (sér. 4), 9, 1908, (224–242). [4500]. 48616

Viviani, L. v. Pende, N.

Vivien, Armand. Moyen de détruire les hannetons (Melolontha vulgaris L.). Roma, Atti Congr. chim., 4, 1907, (342-347). [4350]. 48617

Vleugel, J. Zur Kenntnis der auf der Gattung Rubus vorkommenden Phraymidium-Arten. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (123–138, with pls.). [4050 7700]. 48618

Bidrag till kännedomen om Umeåtraktens svampflora. [Beiträge zu Kenntnis der Pilzflora in der Umgegend von Umeå.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, **2**, 1908, (304–324, 364–389, mit Textfig.). [7700–8000 da]. 48619

Vöchting, Hermann. Untersuchungen zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen (H. Laupp), 1908, (VII + 318, mit 20 Taf.). 27 cm. 20 M. [1000 4000 3010 4250 3600 2450].

[Voejkov, A. D.] Воейковъ, А. Д. О натурализацін лѣсныхъ породъ. [Ueber die Naturalisation der Waldbaumarten.] Lěsn. žurn., St. Peterburg, **38**, 1908, (867–887, 1052–1075, 1156–1176, mit 3 Taf.). [4600–4500–8000 b].

Woburn experimental station
Field experiments: Pot-culture experiments, 1907-8, (337-361). [0090].
48622

Vogel, [J.]. Die Tätigkeit der Bakterien im Boden. Ill. landw. Ztg, Berlin, 27, 1907, (175-176). [3060].

Kalkes auf das Bakterienleben im Boden. III. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (185). [3060]. 48624

Die Bakteriologie des Bodens. Landw. Centralbl., Posen, **36**, 1908, (430–431, 442–443, 454–455). [7700].

und Zeller. Beiträge zur Methodik der bakteriologischen Bodenuntersuchung. I. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (167–206). [7700 0090]. 48626

v. Gerlach, M.

Vogelsang, von. Züchtung und Leistung unserer Getreidearten. Münster, Veröff. LandwKammer, 5, 1908, (15–30). [4600 6000]. 48627

- v. Thoms, H.

 Voges, Ernst.
 Die Fleckenkrankheit der Obstbäume.
 D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (96-97, 106).
 [4050]

 77001.
 48628

Vogler, Paul. Variationsstatistische Untersuchungen an den Dolden von Astrantia major L. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (1–19). [4500 1500 5400].

Voglino, Pietro. Un nuovo nemico del pioppo. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (206-207). [4050]. 48630

rutti a nocciolo.
Piacenza, 44, 1907, (12-13).

L'Italia agricola, (4050].

48631

foglie di *Begonia*. L'Italia agricola, Piacenza, **44**, 1907, (545–546). [4050]. 48632

dannoso al Solanum Melongena. Malpighia, Genova, 21, 1907, (353-363, con 1 tav.). [4050]. 48633 Voglino, Pietro. Sulla necessità della istituzione di osservatori di fito-patologia regionali. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, 519–522); Roma, Boll. quindic. Soc. agric. ital., 12, 1907, (902–904). [4000].

I funghi parasiti delle piante osservati nella provincia di Torino e regioni vicine nel 1906. Torino, Ann. Acc. agric., **49**, 1907, (175-202). [4050 8000 dh]. 48635

Sunto storico dei lavori della R. Accademia d'Agricoltura di Torino durante l'anno 1906. Torino, Ann. Acc. agric., 49, 1907, (XXXIII-XLVI). [0020 0030]. 48636

 Vogtherr.
 Waldbeschädigung durch

 einen Wirbelsturm.
 Forstwiss.

 Centralbl.
 Berlin, 30, 1908, (24–35, mit

 2 Taf.).
 [4200 4150].

Voigt, A. Bericht über die Tätigkeit des Laboratoriums für Warenkunde für die Zeit vom 1. Juli 1907 bis 30. Juni 1908 (zugleich XVII. Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für Samenkontrolle). Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., 25. (1907), 1908, (329–361). [0060–3750].

— Flughafer. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **6**, (1908), 1909, (290–294). [6000—1560]. 48639

Lebende Anschauungsmittel im Unterrichte mit besonderer Berücksichtigung der Pfeilkrautzucht. Monatshefte natw. Unterr., Leipzig, 1, 1908, (151–165). [0050]. 48640

Lehrbuch der Pflanzenkunde für den Unterricht an höheren Schulen . . . Tl 3: Anfangsgründe der Pflanzengeographie oder ökologisch-pflanzengeographische Heimatskunde mit Ausblicken auf die fremdländische Pflanzenweit und mit Berücksichtigung wichtiger Kulturpflanzen. (Rebst) 2. Geleitschrift: Die Pflanzengeographie in den botanischen Schulbüchern. Hannover u. Leipzig (Hahn), 1908, (XVII + 371; 23). 22 cm. Geb. 2,80 M. [0030 0050 8000 3200]. 48641

Voit, Emil. Geschichtliche Darstellung des Einflusses der künstlichen Verjüngung auf die Verbreitung der Holzarten (im Königreich Bayern). Diss. München (Druck v. Kastner & Callwey), 1908, (VI + 109, m. 3 Tab.). 23 cm, [8000 dc 3200]. 48642

Volk, Richard. Mitteilung über die biologische Elb-Untersuchung des Naturhistorischen Museums in Hamburg. Nach . . . Vorträgen. Hamburg. Verh. natw. Ver., (3. F.), 15 (1907), 1908, (1-54, mit 3 Taf. u. 1 Karte); Zs. Fischerei, Berlin, 14, 1908, (30-65, mit 2 Taf. u. 1 Karte). [8500 8050 dc].

[Voroncov, V. N.] Воронцовъ, В. Н. Къ вопросу о получении рицина изъстарыхъ и свъжихъ съмянъ клещевины. [Darstellung des Ricins aualten und frischen Ricinussamen.] Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., 16, 3, (1907), 1908, (145–205, deutsch. Ref. 206–208). [3120–3130–5400]. 48644

[Voronichin, Nikolaj Nikolajević.] Воронихинъ, Н. Н. Къ анатомін и біологіи Arceuthobium Oxycedri (DC.) Мат.-Вієв. [Zur Anatomie und Biologie des Arceuthobium Oxycedri (DC.) Мат.-Вієв.] Jahrb. Pflanzenkrankh, St. Peterburg, 2, 1908, (143–160, deutsch. Rés. XXIII–XXIV, mit 7 Abbild. und 1 Taf.). [4050—1210 5400].

Зеленыя водоросли (Chlorophyceae) Чернаго Моря. [Die Chlorophyceae des Schwarzen Meeres.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, (1908), 1909, (137–178, deutsch. Rés. 178–179, mit 3 Fig.). [7400 8000 db dn]. 48646

v. Elenkin, A. A.

[Voronov, Jurij (= Georgij) Nikolajevič.] Bopohobb, IO. Sobolewskia lithophila MB. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (35– 36). [8000 abb 5400]. 48648

Koniga maritima R. Br. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (36–37). [8000 dbb dbd 5400].

C.A.M. Schedae herb. flor. ross., St.

Peterburg, **6**, 1908, (37–38). [8000 *dbd* 5400]. 48650

48651 et var. glabratus (Griseb.). Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (40-41). [5400 8000 dbb dbd]. 48652

em. Engl. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (42). [5400 8000 dbdl. 48653

Bupleurum pauciradiatum (Fenzl) Boiss. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (42).

48655

Anthemis rigescens Wild.
var. collina Woron. Schedae herb.
flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (48).

[5400 8000 dbd]. 48656

— Adiantum Capillus-Veneris L. Schedae herb. flor. ross., St.
Peterburg, 6, 1908, (55). [6700

Presi var. auriculatum Luerss.
Schedae herb. flor. ross., St. Peter-

Forma foliis brevioribus et latioribus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (63). [5400 8000 db²]. 48660 Diospyrus Lotus L. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (68-69). [5400 8000 db²].

Asarum europaeum L. var. caucasicum Duchartre. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (69-70). [5400 8000 dbd]. 48662

48661

Nephrodium Filix-mas
Rich. var. paleaceum Hook. Schedae
herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908,
(75). [6700 8000 dbd]. 48663

 ніяхъ въ Артвинскомъ округѣ. [Kurzer Bericht über pflanzengeographische Untersuchungen im Kreise Artvin.] Tiflis, Monit. jard. bot., 9, 1908, (3–9, deutsch. Res. 9–10). [8000 dbd].

48663A

[Voronov, kolajevič.] Jurij (=Georij) Nikolajevič.] Родъ Eryngium въ Крыму и на Кавказћ. [Die Gattung Eryngium in der Krim und im Kaukasus.] Tiflis, Monit. jard. bot., 10, 1908, (3-16, deutsch. Rés. 16-17). [5400 8000 abd abb].

 Къ флорѣ Артвинскаго

 округа. [Beiträge zur Flora Artvins.]

 Tiflis, Monit. jard. bot., 10, 1908, (18–32, deutsch. Rés. 33, mit 2 Taf.).

 [8000 dbd 5400 6000].
 48665

Очерки растительности
побережья отъ Сухума до устья р.
Кодора. [Skizzen der Vegetation des
Meeresufers von Suchum bis zur
Mündung des Kodor-Flusses.] Tiflis,
Monit. jard. bot., 13, 1908, (5-16,
deutsch. Rés. 17-18). [8000 abr].

Maтеріалы къ флорѣ Абхазіи. І. Сипсокъ растеній, дикорастущихъ и одичавнихъ въ Цебельдинской котловинѣ и Нецкирскомъ ущельѣ. [Materialien zur Flora von Abchazien. I. Verzeichnis der wildwachsenden und verwilderten Pflanzen des Kessels von Cebelida und der Schlucht von Peckir.] Tiflis, Trd. bot. sada, 8, 3, 1908, (38-126). [8000 dbd 5000 7700 7000]. 48667

— v. Busch, N. A.

Volk, Richard. Mitteilungen über die biologische Elbe-Untersuchung der Naturhistorischen Museums in Hamburg. 48668

v. Fomin, A.

v. Kuznecov.

Voss, Andreas. Coniferen-Nomenklatur-Tabelle. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (88–95). [6500 0070]. 48669

| Mittel gegen die Birnblattmilbe (Pockenkrankheit). Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (223-224). [4350 4100]. Vosseler, J[ulius]. Baumwollbericht aus Sadani und der rote Kapselwurm. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (137–139). [4100 5400]. 48671

Neues über den Heuschreckenpilz. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (171–173). [7700–4350–4100]. 48672

Eine Bohrraupe an Zwiebelgewächsen. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (182–185). [4100–6000–4350]. 48673

 Vouk,
 Valentin.
 Laubfarbe und Laubfarbe und Chloroplastenbildung bei immergrünen Holzgewächsen.
 Limmergrünen Holzgewächsen.

 Ber. Ak. Wiss.,
 117,
 Abt. I.,
 1908,

 (1337-1378).
 [2780 3200 5400 6000
 6000

 6500].
 48674

Vriens, J[ohannes] G[erardus] Clorielis]. Verslag over de aan het Deli-Proefstation te Medan gedvrende het jaar 1 Juli 1907-1 Juli 1908 verrichte werkzaamheden. [Rapport sur les travaux de la Station expérimentale de Déli à Médan du 1 Juillet 1907 au 1 Juillet 1908.] Medan, Meddeelingen Deli-Proefstation, 3, 1908, (6-17). [0020].

Vries, Hugo de. Elementary species in agriculture. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 45, 1906, (149– 156, with text fig.). [4500]. 48675

On twin hybrids. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (401–407, with tables). [3550 5400]. 48676

Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (18-25). [3440]. 48677

Ueber die Zwillingsbastarde von Oenothera nanella. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (667-676). [3550 5400 4410]. 48678

| Pflanzenzüchtung. Unter | Mitwirkung des Verfassers nach der | 2., verb. Original-Aufl. übers. von | Alexander Steffen. | Berlin (P. Parey), | 1908, (VII + 303). | 23 cm. 8 M. | (4600 4500 3200 8000). | 48680

--- v. Oudemans, C. A. J. A.

Vuaftart, L. v. Pellet, H.

Vuillemin, [J. Paul]. Allocution à l'ouverture de la session des Vosges. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (session extraordinaire, iv-xi). [0040 0010].

Lobes interpétalaires d'origine staminale. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (session extraordinaire, liv-lx), [1500 1800 5400]. 48683

Le genre Seuratia et ses connexions avec les Capnodium. Paris, C. R. Acad. sci., **146**, 1908, (307–309). [7700 4050].

Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (150-151). [7700 0032]. 48685

Vuillet, A. Sur une altération des feuilles de Lauriers-cerises attribuée à Campyloneura virgula. Feuille jeunes natural., Paris, 38, 1908, (237-238, 259). [4100 7700 4050 5400]. 48686

Vulquin v. Roger.

[Vysockij, G.] Высоцкій, Г. О предполагаємомъ жеоистопненіп (Vermutliche Waldmüdigkeit der Stepenboden.] Lěsn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (383—392). [8000 dbb 4010]. 48687

O дѣсорастигельныхъ наго Округа. Почвенно-ботанико-тѣсоводственный очеркъ. Часть первал. [Ueber die Bedindungen des Waldwachstums im Gebiet des Domänen-Kreises von Samara. Teil 1.] St. Peterburg, 1908, (23a, mit 40 Fig.). 24 cm. [8000 dbc]. 48688

Waddell. C[oslett] H[erbert]. Orthotrichum diaphanum Schrad. var. aquaticum Davies [in Co. Down]. J. Bot., London, 46, 1908, (172). [8000 de]. 48689

J. Bot., London, **46**, 1908, (172). [8000 de]. (1800 de].

in Co. Limerick. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (204). [8000 de]. 48692

 Wächter,
 [W.l.
 Untersuchungen

 über den Zuckergehalt der Küchen Zuckergehalt der Küchen

 zwiebel.
 Dahlem, Ber. Gärtnerlehr

 anst.,
 1906-07, 1908, (136-141).

 [3120 6000 1060].
 48693

Die Wirkung von Giften auf Schimmelpilze. Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst., 1903-07, 1908, (141-145). [4150 7700]. 48694

Forschung und Pflanzenphysiologische Forschung und Pflanzenbau. Gartenflora, Berlin, 130001. 48695

__ v. Kny, L.

Wager, Harold [William Taylor] [Sec.]. Experimental studies in the physiology of heredity. Report of the Committee [by W. Bateson]. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (410). [0020 4410].

Wagner, A. Zur Reformbewegung im naturwissenschaftlichen Unterrichte. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 3, 1908, (317–338). [0050]. 48697

Einführung in die mikroskopische Färbteehnik mit spezieller Berücksichtigung der botanischen Histologie. Mikrokosmos, Stuttgart, 2, 1908, Elemetarkurs, (77–94). [0090].

Wagner, [F.]. Die Bekämpfung der Hopfenerdtlöhe. Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg. 1904, (49-50). [4350].

Die Bekämpfung der Blattläuse und des Russtaus bei Hopfen durch Eintauchen der Pflanzen in Schmierseifenlösung. Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg, 1904, (82– 84). [4350].

Die Bekämpfung des Kupferbrandes bei Hopfen. Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg, 1907, 14350]. 48701

Das Braunspitzigwerden der Deckblätter der Hopfendolden bei Anwendung von Kalkstiekstoff im Frühjahr. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (126–129); Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg, 1908, (138–139). [4010].

Beiträge zur Kenntnis der bayerischen Hopfensorten. [In: Mitteilungen der kgl. bayer. Akad. für Landw. u. Brauerei in Weihenstephan.] Freising (F. P. Datterer & Co.), 1905, (199–288, mit 33 Taf.). [3120 5400]. 48703

Wagner, J. Ph. Zur Unkrautbekämpfung. Berlin, Mitt. D. Landw.-Ges., 23, 1908, (143-144). [4350]. 48704

Wagner, Max. Versuche über den Einfluss verschiedener Ernährungsverhältnisse auf den Verlauf der Nährstoffaufnahme und den morphologischen Bau der Pflanze. Landw. Versuchstat., Berlin. 69, 1908, (161– 233). [3060 1000 3120 4600]. 48705

Biologie unserer einheimischer Phanerogamen. Ein systematischer Ueberblick und eine übersichtliche Zusammenstellung der für den Schulunterricht in Betracht kommenden pflanzenphysiologischen Stoffe. (Sammlung natw.-päd. Abhandlungen, hrsg. v. O. Schmeit. W. B. Schmidt. Bd 3. H. I.) Leipzig u. Berlin (B. G. Tebuber), 1908, (XII + 190). 27 em. [3000 0050 5000]. 48706

Wagner, Paul. Die Ernährung gärtnerischer Kulturpflanzen. 5. Aufl. von "Anwendung künstlicher Düngemittel im Obst- und Gemüsebau, in der Elumen- und Gartenkultur". Berlin (P. Parey), 1908, (VI + 97, mit 15 Taf.). 22 cm. Geb. 3 M. [3060].

Dorsch, R., Hamann, G. und Münzinger, A. Versuche über Tabakdüngung. Berlin, Arb. D. LandwGes., H. 130, 1908, (VI + 99). [3060].

Wagner, R[udolf]. Zur Morphologie des weiblichen Blütenstandes von Chamaedorea Ernesti-Augusti H. Wendl. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 58, 1908, (197-203). [1500-6000]. 48709

Ueber eine Eigentümliehkeit der Partialinfloreszenzen von Aesculus glabra W. Oest. Bot Zschr., Wien, 59, 1909, (269-272). [1500 5400]. 48710

<u>Phyteuma</u> spicatum L. Oest. Bot. Zs., Wien, **58**, 1908, (382–388). [1500 1800 5400].

Zur Kenntnis der vegetativen Verzweigung der Aristotochia (M-6590) ornithocephala Hook. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **59**, 1909, (45-51). [1060 5400]. 48713

Wagner, R[udolf]. Zur Kenntnis der Gattung Plumbago L. Wien, Zschr. Gärtn. Gartfrnd., **5**, 1909, (69-71). [0010 5400].

Wahl, Bruno. Ueber einen eigenartigen Befall der Gerste durch die Halmfliege. Zschr. Landw. VersWes., Wien, 10, 1907, (750–756). [4106 6000].

[Wahl, C. von.] Pflanzenkrankheiten. Augustenberg, Ber. landw. Versuchsanst., 1907, 1908, (32–34). [4000 4350]. 48716

Raupen an Raps und Stoppelrüben. Wochenbl. landw. Ver. Baden, Karlsruhe, 1908, (670). [4100]

Wal, G. H. van der en Wijs, J[acob] J[an] A[lexander]. Betrouwbaarheid der uitkomsten bij de vetbepaling na destructie met zoutzuur, volgens Weibull, en de verschillen in eigenschappen van het daarbij verkregen vet, vergeleken met het door rechtstreeksche extractie verkregene. [Sur le degré de certitude des résultats fournis par le dosage des matières grasses après destruction à l'acide chlorhydrique suivant la méthode de Weibull et sur les différences de composition existant entre la matière grasse ainsi obtenue et celle que l'on obtient par extraction directe.1 Pharm. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (661-688). [3120]. 48718

Walker, William H[ultz], Wiggins, Elmer W. and Smith, Edward C. The products of the distillation of pine wood. [With bibliography.] Tech. Q., Boston, Mass., 18, 1905, (301–312, with illus., tables). [3120].

Wallace, Alfred Russel v. Spruce, R.

Walter, E[mil]. Aspidium aculeatum Swartz, ein neuer Farn in den Vogesen. Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd III [Jg 15 (1907)], 1908, (455-459, mit 1 Taf.). [6700 48720

 $\begin{array}{cccc} & \text{Die Farnpflanzen der} \\ \text{Umgebung von Zabern.} & \text{Mitt. philomath.} & \text{Ges., Strassburg.} & \text{Bd III} \\ \text{[Jg. 15 (1907)], 1908, (547-581).} & \text{[6700} \\ \text{8000} & dc]. & \text{48721} \\ \end{array}$

3

Walther, K. O. Baumschutzmittel. Lehrm. Garten, Leipzig, 4, 1905, (6-7); Weitere Erfahrungen. t.c. 1906, (588-589). [4350].

Eichenwickler und Traubeneiche. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (524). [4100 5400]. 48723

______ Zu der Abhandlung ,,Neues vom Maikäfer". Seite 366, Juliheft 1908. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (524). [4100].

Wangerin, W[alther]. Cornaceae novae. II. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 6, 1908, (97-102). [5400]. 48725

Wanner, A. Das Kulturalverfahren im Kampfe gegen die Reblaus. Landw. Zs., Strassburg, 36, 1908, (849-852); Weinbau, Mainz, 26, 1908, (354, 362-363). [4350 4100]. 48726

Warburton, Cecil. Annual report for 1908 of the Zoologist [on animal plantpests.] London, J. R. Agric. Soc., 69, 1908, (321-336, 4 figs.). [4100].

Ward, H[arry] Marshall. Trees:
a handbook of forest-botamy for the
woodlands and the laboratory. Volume
iv.—Fruits [edited after the author's
death, by Percy Groom]. Cambridge
(University Press), 1908, (iv+161,
148 figs.). 19 cm. [1560 3000
8000 de].

Ward, Henry B[aldwin]. The spirochetes and their relationship to other organisms. [With bibliography.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (374-387). [7700]. 48729

Ward, John J. Life-histories of familiar plants. London (Cassell & Co.), 1908, (xx+204, 121 figs., 1 pl.). 20 cm. 6s. [1000 8000 de]. 48730

Ware, Robert A. Salix incana at Castine, Maine. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (56). [5400 8000 gg].

Warming, [Johannes] Eugen Bülow. The structure and biology of arctic flowering plants I. I. Ericineæ (Ericaceæ, Pirolaceæ). 1. Morphology and Biology. Kjöbenhavn, Medd. Grönl., 36, 1908, (1-71, with 44 figs.). [1000 3500 5400].

2 Klitterne. Med Bidrag af Professor

C. V. Prytz, Overlittoged Dahlerup og flere. [Danish plant world. 2. The Dunes. With contributions by C. V. Prytz, Dahlerup and others.] 1, 1. Köbenhavn & Kristiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1907, (224, with 135 illustr.). 26 cm. Price Kr. 4.50. [8000 da 3200]. 48733

Warming, [Johannes] Eugen Bülow. Field-notes on the biology of some of the flowers of the Færöes. Botany of the Færöes based upon Dønish investigations, part III. Copenhagen & Christiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1908, (1055-1065). [1500 3500]. 48734

Om Planterigets Livsformer. [On biological types of plants.] Festskrift udgivet af Kjøbenhavns Universitet i Anledning af Hans Majestæt Kongens Fødselsdag den 3 Juni 1908. Kjøbenhavn, 1908, (1–86). [3200].

Warnstorf, Carl. Sphagnum Faxonii an addition to the flora of New England. [English translation of original description.] Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (40-42). [7000 8000 gg]. 48736

Wasmann, E[rich]. Die Entwicklung der modernen Zellenlehre. Ver-Schr. GörresGes., Cöln, 1907, (24-37). [2640 3020].

— Zur Diskussion über die Tragweite der Abstammungslehre. Eine Erwiderung an Herrn Prof. Dahl. [Nebst Bemerkung von H[enry] Potonié.] Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908. (54). (4400). 48738

Wassilieff, N. Eiweissbildung in reifenden Samen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (454–467). [3120 3440 1560]. 48739

Waterfall, C[harles]. Cochlearia danica at Arneliffe [Yorkshire]: a correction. [The plant proved to be C. alpina.] Naturalist, London, 1908, (28). [8000 de]. 48740

Watkins, H. R. v. Thatcher, R. W.

Watson, D. M. S. On the cone of Bothrodendron mundum. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (690-691). [1660-6700†].

v. Stopes, M. C.

W[atson], J[ohn] G[ilbert]. The Berlin Botanical Garden. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (325–327, 341–342, 361, figs. 145–146). [0060]. 48742

W[atson], W[illiam]. Amherstia nobilis [at Kew]. Kew Bull., London, **1908**, (265). [5400]. 48743

Bull., London, 1908, (265–266). [6000]. 48744

Watt, Sir George. [On cotton and jute in India.] London, J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (264–265). [5400 8000 ef].

v. Fletcher, F.

Watt, Hugh Boyd. The tree-limit in the Scottish Highlands. Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (34-35). [3200 800 de]. 48746

Wattam, W. E. L. White variety of *Vicia sepium*. Naturalist, London, **1908**, (359). [5400]. 48747

Watzl, Bruno v. Janchen, E.

Wear, Sylvanus. Microscopic fungi. Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1908, (62–63). [7700]. 48748

Webber, H. A. Relation of chemistry to agriculture. [Address at University of Illinois, Oct. 18, 1907.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 26, 1907, (689-694). [0040]. 48749

[Weber, C. A.] Веберъ, К. А. Исторія растительнаго міра с'вверо-террманской низменности, начиная сътретичнаго времени. Перев. Г. Э. Ритгера. [Die Geschicht der Planzenweit des norddeutschen Tieflandes seit der Tertiärzeit. Uebers. von G. E. Ritter.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 9, 3, 1907, (73–85). [8000 dc 3200].

Поясненіе къ профилямъ назинаго и борового болота, съ ихъ первоначальной торфообразующей растительностью. Перев. Е. В. Оппововъ. [Erläuterung zu Profilen einen Swiederund Hochmoores mit ihrer ursprünglichen torfbildenden Vegetation. Uebers. v. E. V. Oppokov.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 10, 1908, (75-80, mit 3 Abbild.). [8000 d]. 48751

— Главитйшіе виды гумуса и торфа и ихъ участіе въ строеніи стверогерманскихъ болоть. Перев. Е. В. Оппокова. [Les principaux (м-6590)

types de l'humus et de la tourbe et leur rôle dans la constitution des marais de l'Allemagne septentrionale. Trad. par E. V. Oppokov.; Pédologie, St. Peterburg, 10, 4, 1908, (343-365). [8000 de].

[Weber, С. А.] Веберъ, К. А. Строеніе и растительность болотъс свверной Германіи. Перев. Е. В. Оппокова. [Aufbau und Vegetation der Moore Norddeutschlands. Uebers. v. E. V. Oppokov.] Zemlevěděnije, Moskva, 15, 1, 1908, (38–60, mit 3 Abbild.). [8000 dc 3200]. 48753

Die Moostorfschichten im Steilufer der Kurischen Nehrung zwischen Sarkau und Cranz. Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (38-48). [8000 de 5400].

Schimp. nicht auf der Kurischen Nehrung fossil. Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (239–240). [7000† 8000 de].

Weber, Dezső. Adatok néhány növénycsalád termésének és magjának anatomiájáboz. [Beiträge zur Anatomie der Samen und Früchte einiger wichtiger Pflanzenfamilien.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (228–233, (40)–(42)). [1560 5400].

Weber van Bosse, Madame A. v. Gepp, A.

Weberbauer, A. Berichtigungen. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianee. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (394-395). [5400 8000 hm]. 48757

 Webster, A. D.
 The felted beech coccus (Cryptococcus Fayi).
 Gard.

 Chron. London, (Ser. 3), 44, 1908, (257).
 [4100 4350 5400].
 48758

 Weehuizen,
 F.
 Over indol in bloemen.
 [Sur I rindol dans les fleurs.]

 Pharm. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (1325–1329).
 [3120 3130 5400 6000].
 5400 6000].

Wegner. Bakterienleben und Bodenmischung. Hannoversche landw. Ztg, **61**, 1908, (793-794). [7700]. 48760

Wehrhahn, W[ilhelm! Flora der Lebermoose des Gebietes der Stadt Hannover und des südlichen Teils von Calenberg bis Hameln. Ein Beitrag zur Heimatforschung. Hannover, Jahresber. nathist. Ges., **55–57**, 1908, (137–163). [7000 8000 dc]. 48761

Weidlich, Hermann. Meine Erfahrungen über das Actherisieren in der Frühtreiberei. Gartenflora, Berlin, 57, 1908, (124–128). [3180] 3160].

Weigmann, H. Ueber die Entstehung des Steckrübengeschmackes der Butter. Untersuchungen und Versuche unter Mitwirkung von O. Makowka, R. Eichloff, Th. Gruber, H. Huss und O. Lindemann. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (261–309, mit 1 Taf.). [7700].

Weimar, Wilhelm. Ueber photographische Aufnahmen von Pflatzen und Blättern mit durchfallendem Tageslicht; Silhouetten von Blättern, blühenden Pflanzen und Porträts. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3 F.), 15 (1997), 1908, (LXXXIX-XCI). [0090].

Wein, Ernst. (Ref.). Düngungs- und Anbauversuche der Moorkulturstation Weihenstephan. Ber. bayr. Moorkult-Anst., Stuttgart, 1908, 1909, (214–226). [3060]. 48765

Wein, K. Rosa glauca Vill. var. wippraensis m. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (5). [5400 8000 dc].

48767

Rumex crispus×obtusifolius×sanguineus = R. wippraensis
m. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908,
(73–74). [5400 8000 dc]. 48768

Beiträge zur Veilchenflora von Portugal. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **14**, 1908, (200–203). [5400 8000 dg]. 48770

Weingart, W[ilhelm]. Cereus Baumannii Lem. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (6-8). [5400]. 48771

albispinus. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (30). [5400].

48772

Weingart, W[ilhelm]. Cereus flagelliformis var. minor Salm-Dyck. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (49-52). [5400].

Eine Form von Cereus Gonzalezii aus Costarica. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **18**, 1908, (185). [5 100 8000 hb 32001.

---- v. Eichlam, F.

Weinzier, Th[codor] Ritter von. Heranzüchtung von neuen Pflanzenformen unter dem Einflusse des Alpenklimas. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), 11, 1, 1908, (216–219). [3200 4500] 48775

Zur Mechanik der Embryoentfaltung bei den Gramineen. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (378–395, mit 5 Taf.). [0090 3750 8000].

Weiss, F[rederick] E[rnest] [Sec.]. Botanical photographs. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (433); 1907, [1908], (417-421). [0020]. 48777

On the occurrence, distribution, and mode of formation of the calcareous nodules found in coal seams of the lower coal measures. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (746-747). [5000† 8000 de]. 48778

Morphology of Stigmaria and of its appendages in comparison with recent Lycopodiales. [Abstract.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (74-75). [1000 6700]. 48780

— The dispersal of fruits and seeds by ants. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (23–28, fig. 2). [1560 3280].

---- v. Johnson, T.

Weiss, [J. E.]. Die rationelle Bekämpfung der Obstbaum- und Rebenkrankheiten. Neue D. Weinztg, Mainz, 3, 1908, (24). [4350]. 48782

Weisse, A[rthur]. Bericht über die sechsundachzigste (neunundvierzigste Früijahrs) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Brandenburg a.H. am 26. Mai 1907. Berlin, Verh. bot. Ver., 49, (1907), 1908, (I-XVII). [0020]. 48783 Weisse, A[rthur]. Bericht über die Herbst-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Berlin am 21. Oktober 1907. Berlin, Verb., 49 (1907), 1908, (XXIII-XXXVII). [0020]

48784

Bericht über die neunundachtzigste (neununddreissigste Herbst-)
Haupt-Vereins der Brovinz Brandenburg zu
Berlin am 10. Oktober 1908. Berlin,
Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909,
(XXXVIII-XLIX). [0020]. 48785

und Harms, H[ermann].

Bericht über die achtundachtzigste (fünfzigste Frühjahrs-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Guben am 14. Juni 1908. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (I-XXX). (0020].

Weisweiller v. Bertrand.

Weitzig, Fritz. Untersuchungen über die pathogenen und Coli-Bakterien beim Puerperal-Fieber des Rindes. Diss. Giessen. Stuttgart (Druck v. R.Enzig.), 1908, (51). 22 cm. [7700].

Weleminsky, F[riedrich], zifische Stoffwechselprodukte Streptokokken in strömenden Nährböden. [In: Bericht über den XIV-internat. Kongress für Hygiene Bd. 4.]
Berlin (A. Hirschwald), 1908, (70–73).
[7700].

Welsford, E[velyn] J[anie]. Fertilisation in Ascobolus furfuraceus (Pers.), London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (688). [3500 7700]. 48789

— v. Fraser, H. C. I.

Welz, F. Ergänzende floristische Untersuchungen im nördlichen Teile des Kreises Osterode im Sommerhalbjahre 1907. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (29–30). [8000 dc]. 48790

Wenglein, O. Die Beziehungen des Stärkegehaltes der Gerste zu deren Proteingehalt und Korngrösse. Zs. Brauw., München, (N.F.), 31, 1908, (257–261). [3120]. Went, F[ricdrich] A[ugust] F[crdinand] C[hristian]. Omtrent de betrekking tusschen lichtsterkte en belichtingstijd bij phototropische krommingen van kiemplantjes van Avena sativa. [On the investigations of Mr. A. H. Blaauw on the relation between the intensity of light and the length of illumination in the phototropic curvatures in seedlings of Avena sativa.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (203-207) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, [1908], (230-234) (English). [3130].

The development of the ovule, embryo-sac and egg in Podo-stemaccae. Nijmegen, Rec. Trav. bot. Néerl., **5**, [1908], (1-16, with 1 pl.). [1500 5400].

Werner, H. Geheimer Regierungsrat Prof. Dr. Körnieke †. III. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (88). [0010].

Wery, J[oséphine]. Relations faites par Mile. J. Wéry.—Sur le littoral belge. Excursions scientifiques organisées par l'extension universitaire de l'Université libre de Bruxelles, dirigées par J. Massart. 2e édit. Bruxelles (Lamertin), 1997-08, (XII, 223 18 pl.). [3000 4400 8000 dd].

Wesenberg-Lund, C[arl Jörgen]. Plankton investigations of the Danish lakes. General Part: The Baltic freshwater plankton, its origin and variation. Copenhagen (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1908. I. Text (XII+389); II. Appendix (36 Tables). 32×25½ cm. [9050]. 48796

Wessberge. Die wichtigsten Baumarten unserer städtischen Garten-anlagen . . . Aachen (La Ruelle) 1908, (94, mit Taf. u. Kart.). 19 cm. 1,60 M. [5400 6500]. 48797

West, George [Stephen]. Notes on the aquatic flora of the [Loch] Ness area. Geog. J., London, 31, 1908, (67–72). [3200 8000 de]. 48798

[n.spp.] London, J. Linn. Soc., 38, 1908, (279-289, p. 20-21). [7400 8000 de].

West, W[illia]m and West, G[eorge] S[tephen]. Algae from Austwick Moss, West Yorks. Naturalist, London, 1908, (101–103). [7400 8000 de].

A monograph of the British Desmidiaceae. Vol. 3. London (Ray Society), 1908, (xv+274, pl. 65-95, and expl. text). 22 cm. [7400 8000 de]. 48800

Westberg, G. Bromus hordeaceus L., Molinia coerulea Mnch. (In Delectus VII plantar. exsice., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (75). [6000 8000 dbc]. 48801

- Triticum repens L. var.

caesium (Pr.) Bolle. (In Delectus VII
plantar. exsice., quas a. 1907 permutat.
offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev,
Acta Univ., 15, 8, 1907, (77-78).
[6000 8000 dbc]. 48802

 Westell,
 W[illiam]
 Percival
 and

 Cooper, C[harles]
 S[amuel]
 The young

 botanist
 London (Methuen & Co.)
 (1908)

 [1908]
 (xxxix+199, col. pls. 63 pls.)
 63 pls.)

 19 cm.
 3s. 6d. net.
 [0030 050]

 48803
 48803

Wester, P. J. The correlation of Payanya. New York, N. Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (141–146, with text fig.). [1450 3500 5400].

Westermann, T. v. Löhnis, F.

Westphal, Max. Die Krankheit des *Evonymus japonicus*. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (610). [4050 5400.]

Wettstein, R[ichard Ritter] von [Westersheim]. Neues aus der Biologie der Orchideen. Wien, Schr. Ver. Verbr. Natw. Kennt. 46, 1906, (253-278). [1060 1210 3220 3506 6(00].

Ueber das Vorkommen zweigeschlechtiger Infloreszenzen bei Ephedra. Wien, Festschr. Naturw. Ver. Univers., 1907, (21–28, mit 1 Taf.). [1500 6500]. 48807

Ueber sprungweise Zunahme der Fertilität bei Bastarden. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (388-378). [3550 4410 5400]. 48808

---- v. Kronfeld, E. M.

Weyland, Hermann. Der Pflanzencharakter der Umgebung Landstuhls und seine Beziebung zur Bodenbeschaffenheit. Pfälz. Heimatk., Kaiserslautern, 4, 1908, (73–78). [800024 3200].

Wheldon, J[ames] A[lfred]. The scape of Taraxacum. [A reply to W. H. Beeby.] J. Bot., London, 46, 1998, (171). [3180 5400]. 48810

_____ v. Ingham, W.

White, Benjamin. Eine kleine Kugelmühle. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (254-255), [0090]. 48812

White, Charles A[biathar]. The phenogamous parasites. Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (12-33, with text fig.). [3225]. 48813

The aggregate origination of parasitic plants. Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (98-108). [3225 4650]. 48814

Gossypium. Aggregate mutation of Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (193). [4500]. 48815

White, David. A remarkable fossil tree trunk from the Middle Devonic of New York. Albany, N.Y., St. Educ. Dept. Mus. Bull. No. 107, 1907, (327– 360, with pl.). [6700 8000 gg]. 48816

From the Coal Measures of Arkansas.

In: Collier, A. J. The Arkansas coal field. Washington, D.C., Dept. Int. Bull. U. S. Geol. Surv. No. 326, 1907, 2(2+31). [8000 gi].

Age of the plant beds in the K'ui-Chou basin. Washington, Carnegie Inst. Pvb. No. **54** Vol. 1, Pt. 1, 1907, (280-283). [8000 eb]. 48818

White, James W[alter]. [Report of] Botanical Section. Bristol, Proc. Nat. Soc., (Ser. 4), 2, 1907, (1908), (44-47). [8000 de]. 48819

---- v. Bucknall, C.

Whitley, D[aniel] Gath. Trees and vegetable remains in the stream tin of Comwall. Penzance, Trans. R. Geol. Soc., Cornwall, 13, 1908, (237–256). [8000 de].

Whitton, James. Meteorological notes . . with . . general effects upon vegetation. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8 (1905-6), 1908, (30-42). [3350 8000de].

Wibeck, Edvard. Hvita blåbär (Myrtillus nigra Gilib. f. leucocarpa Dum.) funna på Oland. [Weisse Beeren von Myrtillus nigra ant Oland gefunden.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, Smärre medd. (118)–(119). 5400 8000 dal.

Wichern, Heinrich. Zur quantitativen Bestimmung der Reduktionskraft von Bakterien und tierischen Organen. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 57, 1998, (365-377). [3120].

 Widmann.
 Eichhornschaden.
 Forstwiss.

 Centralbl.,
 Berlin,
 30,
 1908,

 (355).
 [4100 4200].
 48825

Wiegand, Karl M[cKay]. [Review of] Gray's manual of botany, seventh edition. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (193-196). [0030]. 48826

Wieland, G[eorge] R[eber]. Historic fossil cycads. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Scr. 4), 25, 1908, (93–101, with text fig.). [†6500]. 48827

Accelerated cone growth Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), 25, 1908, (102–104, with text fig.). [1450 4400 6500]. 48828

| — American fossil cycads. | Washington (Carnegie Institution Pub. No. 34), | 1906, (viii+296, with text fig., illus., | pl.). 29.8 cm. | 1000 | 4700 | 6500].

Wielandt, Th. S. Polyporus radiciperda paa Lyng [Polyporus radiciperda on Calluna vulgaris.] Kjöbenhavn, Tids. Skov., 19a, 1907, (147). [3225].

Wieler, [Arwed]. Die Beschädigung der Vegetation durch saure Rauchgase. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (363-366). [4150]. 48831

Rauchschäden und die Ursachen ihrer

angeblichen Mangelhaftigkeit. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6 (1908), 1909, (47-72). [4150]. 48832

Wieler, [Arwed]. Bericht über die Rauchschadenliteratur der letzten Jahre. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (73–102). [4150]. 48833

Einwirkung saurer Gase auf die gärtnerischen Kulturpflanzen. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908. (49-53). [4150]. 48834

Wiesner, Julius. Il bisogno di luce delle piante. Riv. Sci., Bologna, 2, 1907, (286-296). [3200]. 48835

—— [Визнеръ, Юлій.] Картъ Линней. [Karl Linné.] [Uebers] Jestestv. i. geogr., Moskva, **12**, 6, 1907, (57-65). [0010]. 48836

Versuche über die Wärmeverhältnisse kleiner, insbesondere linear geformter, von der Sonne bestrahlter Pflanzenorgane. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (702–711). [3200 3010].

— Anwendung photochemischer Lichtmessungen zur Ermittlung des Lichtgenusses der Pflanzen. Zs. Elektroch., Halle, **14**, 1908, (502–506), [3200–3050–0090]. 48838

Die Licht- und Schattenseiten des Darwinismus. Oesterr. Rdschau, Wien, **18**, 1909, (188–202). [4400].

----- v. Ghon, A. ----- v. Solla, R. F.

Wiggins, Elmer W. v. Walker, H.

Wiinstedt, K. Trifolium filiforme L. (T. micranthum Viviani). Sagina procumbens × subulata. Kjöbenhavn, Bot. Trids., 28, 1908, (XXXV-XXXVII). [8000 da].

Wijs, J[acob] J[an] A[lexander] v. Wal, G. van der.

Wilamowitz-Möllendorff, Graf von. Resultate 35jähriger Anbauversuch mit ausländischen Gehölzen, speziell Coniferen, in Gadow. Vortrag Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (135–147, mit 4 Taf.). [3200].

Wildhagen, H. Alte Bäume. Mecklenburg, Schwerin, **3**, 1908, (94-95). [8000 dc]. 48842 Wildt, A[lbin]. Beiträge zur Flora Währens. Brünn, Verh. Natf. Ver., 46, 1907, 1908, (94–99). [8000 dk]. 48843

Funde in Währen. Brünn, Verh. N $_{\star}$ tf. Ver., 46, 1907, 1908, (136–137). [5400 $_{\star}$ 6000 $_{\star}$ 6000 $_{\star}$ 70.

Wilhelm, K[arl]. Ungewöhnliche Knospenbildung. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (277). [1800 1060]. 48845

— Beeinträchtigung der Arteigentümlichkeit durch das Verpflanzen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (199). [3200—4500]. 48846

Absterben von Prunus serotina. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (199–200). [4050 5400]. 48847

Abweichung jüngerer Tannen vom Artcharakter. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn., **17**, 1908, (200). [6500].

Ueber einen merkwürdigen Fichtengipfel. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (523-534, mit 1 Taf.). [1060 1500 1800 6500]. 48849

Will, H. Beiträge zur Kenntnis der Sprosspilze ohne Sporenbildung, welche in Brauereibetrieben und deren Umgebung vorkommen. IV. Mitt. Nach Untersuchungen von J. Dachs. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (386–392, 459–469). [7700].

Williams, Frederic N[ewton]. The high Alpine flora of Britain. Being a list of the flowering plants and ferns found at a thousand metres and upwards on the mountains of the British Isles, with authentic references and critical notes. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (163–169, 242–251). [5000 8000 de].

Critical Study of Ranunculus aquatilis L. var. γ. J. Bot., London, 46, 1908, (11–22, 44–52). [0070 5400]. 48852

The European varieties of Carex canescens [Lightfoot]. J. Bot., London, 46, 1908, (369–376). [6000 8000 d].

Willis [-Marschieek], A[lexander]. Die Vegetationsverbältnisse des Mönchsberges, Rainberges und Festungsberges in Salzburg. JahrBer. d. k. k. StaatsRealschule in Salzburg, 1908–99, 1909, (3-50). [8000 dk]. 48854

Willis, Bailey, Blackwelder, Eliot and Sargent, R. H. Research in China. Vol. 1, Part 1. Descriptive topography and geology. Washington, Carnegie Inst. Pub. No. 54, 1907, (1L+xiv+35+xvi, with pl. maps, text fig.). 29.8 cm. [†8800 eb].

Willis, J[ohn] C[bristopher] and Burkill, I[saac] H[enry]. Flowers and insects in Great Britain. Part IV. Observations on the less specialized flowers of the Clova Mountains. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (603–649). [1500 3500 8000 de]. 48856

Willis, J. J. Nitrogen for plant growth. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (121–122). [3060 3120]. 48857

[Plasmodiophora Brassicae]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (297). [4050 4350 7700]. 48858

Willis, L. J. v. Lomas, J.

Wilson, Albert and Wheldon, J[ames] Allfred]. Inverness-shire Crypotgams. J. Bot., London, 46, 1908, (347–356). [5000 8000 de]. 48859

 Wilson, [Ernest] H[enry].
 Letters

 from China. [Extracts.]
 Gard.

 Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (121).
 (121).

 8000 e61.
 48860

Plant collecting in China. [Extract from a letter.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (394). [8000 cb]. 48861

——— The Chinese flora. London, J. R. Hort. Soc., **33**, 1908, (395–400). [0040 5000 8000 eb]. 48862

Wilson, Guy West. Notes on Peronosporales for 1907. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 15, 1908, (85– 89). [7700].

— Studies in North American Peronosporales—3. New or noteworthy species. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (361–365); 4. Host index. t.c. (543–554). [7700 8000 yi].

Wilson, John H. Brassica crosses. Gard. Chron., London, (Scr. 3), 43, 1908, (92, fig. 41). [3550 5400]. 48865

Wilson, M. Preliminary note on nuclear division in *Mnium hornum*. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (328). [2740 7000]. 48866 **Wilson,** Perey. Notes on Rutaceae. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (138-139). [5400 8000 hc]. 48867

Wimmenauer, [Karl]. Die Form des Kiefernschaftes. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., 84, 1908, (306–307). [1060-6500]. 48868

Wimmer, G. Versuche über Düngung und Behandlung des Tabaks. Vorl. Bericht . . Berlin, Mitt. D. landwGes., 23, 1908, (430–431). [3060]. 48869

zen erfolgt die Kaliaufnahme der Pflanzen aus dem Boden? Nach Untersuchungen d. herzogl. Anhaltischen landw. Versuchsstation Bernburg . . bearb. v. H. Willarth (†) [u. a. . . .] Berlin, Arb. D. LandwGes., H. 143, 1908, (1–169). [3060 3120].

Wimmer, J. Historische Vegetation Griechenlands. Natur u. Offenb., Münster, 54, 1908, (540–559, 601–624, 671–677). [8000 dt]. 48871

Windisch, Karl. Rebendüngungsversuche. Wochenbl. landw. Ver. Baden, Karlsruhe, 1908, (350–352). [3060].

Winge, O. v. Ferdinandsen, C.

v. Raunkiær, C.

Winiwarter, Hans v. und Sainmont, G. Erfahrungen über die Flemmingsche Dreifärbung. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, 25, 1908, (157–162).

[0990]. 48873

Winker, Hans. Meine Karbolineumbespritzung gegen die Schädigungen der Kohlweisslingsraupen. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (211–212). [4350 4100]. 48874

Winkler, Ferdinand. Ueber den Kachweis des Gonokokkentodes. Derm. Centralbl., 11, 1908, (98–103). [7700]. 48875

Winkler, Hans. Ueber Pfropfbastarde und pflanzliche Chimären. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, (568–576). [3600 3550 4250 5400]. 48876

Colanum tubingense, ein Solanum tubingense, ein echter Pfropfbastard zwischen Tomate und Nachtschatten. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (595-608). [5400 3550 3600].

und Apogamie im Pilanzenreiche.

Progr. rei bot., Jena, 2, 1908, (293–454); Jena (Gust. Fischer), 1908, (166). 24 cm. [3600 1750]. 48878

Winkler, Hubert. Der Laubwechsel in unseren Breiten und in den Tropen. Aus d. Natur, Stuttgart, 3, (1907), 1908, (654-661). [3010-3200]. 48879

gamen aus verschiedenen Familien. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (274–286). [8000 fd 6000 5400].

— [Винклеръ, Губертъ.]
Смѣна листыв въ нашихъ широтахъ
и подъ тропиками. Перев. Е. С.
[Der Laubwechsel in unseren Breiten
und in den Tropen. Uebers. von E. S.]
Jestestv. i geogr., Moskva, 13, 1908,
N 4, (72–80). [3200 3010]. 48881

Winkler, P. Beitrag zur Flora von Ronneburg, VerSchr. Humboldtver., 2, 1907, (1–16). [8000 dc]. 48882

 Winter,
 H.
 Trichostomum
 viridulum

 dulum
 Bruch
 auf
 Rügen.
 Berlin,

 Verh.
 bot.
 Ver.,
 50,
 1908,
 (160).

 [7000
 8000 dc].
 48883

Winterstein, E. und Hiestand, O. Beiträge zur Kenntnis der pflanzlichen Phosphatide. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 54, 1908, (288–330). [3120]. 4884

Wirtgen, Ferdi[nand]. Die botanischen Sammlungen des Naturhistorischen Vereins der preussischen Rheinlande und Westfalens. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Ber. bot.geol. Ver., (47-51). [0060].

Zur Flora des Vereinsgebietes. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909, Ber. bot.-zool. Ver., (91– 104). [8000 dc].

---- v. Geisenheyner, L.

Wirth, Christian. Untersuchungen über die Bestimmung der diastatischen Kraft des Malzes und von Malzextrakten. Diss. k. techn. Hochschule. München (Druck v. A. Fröhlich), 1908, (52). 23 cm. [3100]. 48887

Wirths, Moritz. Ueber die Muchsche granuläre Form des Tuberkulosevirus. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (1687–1690). [7700]. 4888

Wirtz, R[obert]. Eme einfache Art der Sporenfärbung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (727–728). [7700 0090]. 48889

Wishart, R. S. Appleringie, Artemisia Abrotanum, L. [derivation of its name]. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905–6), 1908, (22–27). [0070]. 48890

Wislicenus, H[ans]. Ueber die Grundlagen technischer und gesetzlicher Massnahmen gegen Rauchschäden. (Sammlung von Abhandlungen über Abgase und Rauchschäden. H. 1.) Berlin (P. Parey), 1908, (80). 23 cm. 1,20 M. [4150 4350].

Wislouch, Stanislav Michajlovič.] Bucdoyx-b, C. M. Kra ahatovin kritrku y Porphyra. [Zur Anatomie der Zelle von Porphyra.] St. Peterburg, Bull. jard. bot. 8, 1908, (89-99, deutsch. Rés. 100-101, mit 5 Abbild.). [2640–7400].

v. Fedčenko, B. A.

Wiśniewski, P. Wpływ warunków zewnętrznych na sposób owocowania u Zygorhynchus Moelleri. [Einflusder äusseren Bedingungen auf die Fruchtform bei Zygorhynchus Moelleri.] Kraków, Rozpr. Akad., 8 B. 1908, (355– 362); Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (656–682). [1660–3450]. 48893

Wisselingh, C[ornelius] van. De de scheikunde der plantaardige celwanden. [The present state of our knowledge of the chemistry of vegetable cell-walls.]

"Dodonaea," 13, 1901-07, (45-60). 48894

Over wandvorming bij kernlooze cellen. [Formation of the walls in non-nucleated cells.] Gand, Jaarboek "Dodonaea," 13, 1901–07, (61–76). [2640]. 48895

Ueber die Karyokinese bei Oedogonium. Sechster Beitrag zur Kenntnis der Karyokinese. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 1, 1908, (137–156, mit 1 Taf.). [2740–48896

Zellwand bei Oedogonium. Bot. Centralbl., Diesden, Beihefte, 23, 1908, Abt. 1, (157–190, mit 4 Taf.). [7400 2850 0090 3120]. [48897

Wisselingh, C[ornelius] van. Zur Physiologie der Spirogyrazelle. Bot. Centralbl., Dres- den, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (133–210, mit 3 Taf.). [7400 2640 2740 3020 3120]. 48898

Het onderzoek van abnormale protoplasten en cellen en over eene nieuwe methode om bii Spiroqura kernlooze, twee- en meerkernige, chromatophorenvrije, chromatophorenrijke, chromatophorenarme en andere abnormale cellen te verkrijgen. [L'étude des protoplastes et cellules anormaux et une méthode nouvelle pour obtenir chez Spiroqura des cellules sans noyau, à deux et plusieurs noyaux, sans chromatophores, riches ou pauvres en chromatophores, ou anormales à d'autres points de vue.] Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (1215-1229, av figs.). [2640 7400]. 48899

Witasek, Frl. J[ohanna]. Solani generis species et varietates novae. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget, Berlin, 5, 1908, (163– 166). [5400 8000 nf ib]. 48900

Witt, Otto N. Hybridising [orchids] with stored pollen. [With comments by N. C. Cookson and E. Thwaites.] Orch. Rev., London, 16, 1908, (35-36, 111-112). [3550 6000]. 48901

Hybridising Odontoglossums. Orch. Rev., London, **16**, 1908, (348-349). [3550 6000]. **48902**

Witte, Hemfrid. Om lafvegetatione på Mössebergs diabas. [Über die Flechtenvegetation auf dem Diabas des Mösseberg.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, Smärre medd. (125)–(126). [7600 8000 da]. 48903

Mågra bidrag ill kännetdom om lafvarnas utbredning i vårt
land. [Einige Beiträge zur Kenntnis
der Verbeitung der Flechten in Schweden.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm,
2, 1908, Smärre medd. (126)-(127),
17600 8000 da].
48904

om själfsteriliteten bos (Trijolium pratense L.).
[Über die Sebststerilität des rothen Klees.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm.
2, 1908, (333–339, deutsches Rés. 337–338). [3500 5400].

Wittmack, L[udwig]. Solanum Commersonii Dunal, die sog. Sumpfkartoffel, und ihre Variationen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79, (1907), II, 1, 1908, (231–235). [5400 4500].

———— Carl Müller. Nachruf. Berlin, Verh. bot. Ver., 49, (1907), 1908, (XLVII-LIV). [0010]. 48907

Ein goldener Eichenkranz und goldverzierte Nymphaeaecen-Stiele in einem Hügelgrab zu Pergamon. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1998, (263–274). [8000 ei 54001. 48908

———— Das violette Solanum Commersonii. Berlin, Mitt. D. Landw-Ges., 23, 1908, (1-4). [5400]. 48909

Eine junge Fichte von einem Baumschwamm umwallt. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (160–162). [4050 7700].

Was sind "Bulben"? Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (287–290). [1060 1210].

Zs. SpiritInd., Berlin, (N.F.), 31, 1908, (15). [5400]. 48912

Wittrock, Veit Brecher. Några ord om Polycarpon tetraphyllum L. [Elnige Worte über P. t.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, Smärre medd. (119)–(122) mit Textfig.). [5400 8000 da].

Woelke. Zur Abwehr und Bekämpfung der Schütte. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (476–477). [4350 4050 4150 6500]. 48914

Wohltmann, F[erdinand] und Holdefleiss, P[aul]. Julius Kühn, sein Leben und Wirken. Festschrift zum 80. Geburtstage am 23. Oktober 1905. Hrsg. im Auftrage des Festausschusses. Berlin(P. Parey), 1905, (56, mit 1 Portr. 2 Taf. u. 1 Tab.). 29 cm. [0010].

-- v. Mez. C.

[Wolf, Egbert.] Вольфл, Э. Л. Депдрологическій садъ Императорскаго Ибеного Института. III. [Das Arboretum des kaiserlichen Forst-Institutes zu St. Peterburg. III.] St. Peterburg, Izv. lösn. Inst., 18, 1908, (233–267). [0060–5400]. 48916

----- Die Wasserblüte als Faktor im Kreislauf des organischen Lebens. Vortrag . . . Frankfurt a. M., Ber. Senekenb. Ges., 1908, (57-75). [9000 7400].

Wolf, Egbert. Eineneue Weide (Salix anomala nov. spec.) aus Süd-Russland. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (22-23). [5400 8000 db]. 48918

 Wolf, Georg.
 Ueber die chemische

 Natur des Tabaks.
 D. Tabakztr,

 Berlin, 41, 1908, (No. 34).
 [3120].

 48919
 1908

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Wolf, Theodor.} & \textbf{Monographie der} \\ \textbf{Gattung} & \textbf{Potentilla.} & \textbf{Bibl. bot., Stuttgart, H. 71, 1908, (VII+1-715, mit 20 Taf. u. 2 Kart.).} & [5400 & 1000 & 8000 & 4700]. & & & & & & & & & & \\ \hline \end{array}$

Ueber die neue "Monographie der Gattung Potentilla." Dresden, SitzBer. Isis, **1908**, 1909, (52-62). [5400].

Wolf, [Wilhelm]. Ueber einen Fall von Friedländer-Bazillen im Harn und über die Agglutination von Kapselbakterien. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (32–38). [7700]. 48922

Wolff, Arthur. Zur Kenntnis der Veranderungen in der Bakterienflora der frischen Milch während des sogenannten Inkubationsstadiums. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (545–563, 651–675, 737–780). [7700].

 Eryngium
 Buchtienii

 Wolff nov. spec.
 Repert. nov. spec.

 regni
 veget.
 Berlin, 6, 1908, (24).

 [5400
 8000 hq/].
 48925

Wolff, J. Die Stärke in der Natur und im Laboratorium. (Deutsch von W[ilhelm] Windisch.) Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, (137–139). [3120]. 48926

Wolff, Max. Zur Bekämpfung der Raupenplage an Obstgehölzen. Bromberg, Abt. Pflanzenkrankh. Kaiser-Wilhelms-Inst., Anweisung No. 3, [1908], (1-2); Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (317-318). [4350 4100].

Zur Kenntnis der natürlichen Feinde von Scolytus rugulosus Rtzb. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (101–102). [4100 4350]. 48928

Wolff, Max. Eine neue haltbare Saugpipette. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (104–106). [0090]. 48929

Ein neuer Gefriertisch für das Minot-Zimmermannsche Mikrotom. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (106-108). [0090]. 48930

 Wollemann,
 A[ugust].
 Fossile

 Hanzen avs dem diluvialen
 Kalk-tuff des Fallsteins.
 Braunschweig,

 Jahresber.
 Ver.
 Natw.,
 15, (1905-06

 u.
 1906-07),
 1908, (51-52).
 [8000 de

 5400 †].
 48931

 $\begin{array}{c|cccc} \textbf{Wollenweber}, & Wilhelm. & Untersuchungen & iber & die & Algengattung \\ \textit{Haematococcus}. & Berlin, & Ber. & D. & bot. \\ \textit{Ges.}, \ \textbf{26}, \ 1908, \ (238-298, \ \text{mit} \ 5 \ \text{Taf.}). \\ \textbf{[7400} \ 8000 \ da \ 1000 \ 3000]. & 48932 \\ \end{array}$

Wolley-Dod, A[nthony] H[urt]. Rosa obvozta Ley (R. tomentosa var. obovota Baker). J. Bot., London, 46, 1908, (364). [8000 de]. 48933

Wołoszczak, E. Kilka słów o Cytisus ruthenicus Fisch. [Quelques remarques sur le Cytisus ruthenicus Fisch.] Kosmos, Lwów, 33, 1908, (492) [5400 8000]

Wood, J[ohn] Medley. Huemanthus Katherinae. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (244). [6000]. 48936

Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (414). [6500 8000 fg]. 48937

Woodburn, William L. A remarkable case of polyspermy in ferns. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (227, with 1 text fig.). [3500].

Woodhead, T[homas] W[illiam]. Plant geography and ecology in Switzer-Iand. Naturalist, London, 1908, (170– 174, 203–213, p. 15). [3200 8000 di].

Association. Raturalist, London, 1908, (447-448). [0020]. 48940

Woodruff, Elmer Grant. The geology of Cass county, Nebraska. [Physicography; Topography; Natural divisions; Drainage; Stratigraphy; Mineral resources; Water resources; Climate; Paleontology.] Nebraska Geological Survey Omaha, 2, 1906, (169-292, with masp, pl., diagr., illus.), [5400 8000 gi].

Woodruffe-Peacock v. Peacock.

Woodward, B[ernard] B[arham]. Bibliographical notes. XLIII. Some works of C. F. P. von Martius. [Dates.] J. Bot., London, 46, 1908, (197-198). [0030].

Woodward, R. W. Stellaria aquatica in Vermont. Rhodora, Boston, Mass, 10, 1908, (206). [5400 8000 gg]. 48943

Woolcock, W. J. Uglow. The fixation of atmospheric nitrogen by plants. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1992 (28-29). [3080]. 48944

Woronow, G. v. Voronov, Ju.

Woronzow, W. N. v. Voroncov, V. N.

Worsdell, W[ilson] C[rosfield]. Internal phloem in *Myristica*. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (526–527, 2 figs.). [2450 5400].

A study of the vascular system in certain orders of the Ranales. [Ranunculaceae, Magnoliaceae, Calycanthaceae, Anonaceae and Berberideae.] Ann Bot, Oxford, 22, 1908, (651–682, pl. 32–33 and 4 figs.). [1010 2450 5400].

The affinities of *Paeonia*. J. Bot., London, 46, 1908, (114-116). [1000 2450 5400]. 48947

 Worthington,
 James H.
 Proliferation in ferns.

 News, London,
 5, 1908, (32).
 [1800

 6700].
 48948

Wortmann, Julius. Die Rebenveredlung und die Qualität der Weine. Landw. Jahrb., Berlin, **37**, 1908, ErgBd 4, (1-39). [3600 5400 3120].

Wossidlo, Paul. Leitfaden der Botanik für höhere Lehranstalten. 12. verb. Aufl. Berlin (Weidmann), 1908, (VIII+329, mit 18 Taf.). 23 cm. Geb. 3,30 M. [0030]. 48950

Woycicki, Zygmunt. Einige erklärende Worte zur Kritik meiner Abhandlung: "Neue Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von Basidiobolus Ranarum Eid." in den "Vorlesungen über botanische Stammesgeschichte" von Prof. Lotsy. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25 (1907), 1908, (581–582). [7700–2740–1660].

Aplanospory u Cladophora fracta var. horrida. [Die Aplanosporen bei Cladophora fracta var. horrida]. Warszawa, Spraw. Tow. Nauk., 1, 1908, (70–93). [1350–1660]. 48952

O patologicznych zjawiskach wzrostu wśród wodorostów Spirogyra i Mongeotia w hodowlach pracownianych. [Phénomènes pathologiques de croissance chez les algues Spirogyra et Mongeotia cultivées au laboratoire.] Wszechświat, Warszawa, 26, 1907, (728–730). [4010 7400]. 48953

Próba filogenetycznego objaśnienia istoty woreczka zalążkowego i podwójnego zapłodnienia u roślin okrytozalążkowych. [Essai d'une théorie phylogenétique du dévelopment du sac embryonnaire et de la double fécondation chez les Angiospermes]. Wszechswiat, Warszawa, 27, 1908, (33–38, 55–60, 73–77, 85–88). [1350 4700].

Wright, C[harles] H[enry]. Romulea as a pest in Australia. Kew Bull., London, 1908, (307–309). [6000 8000 ic]. 48955

Wünschendorfer, Károly. Cyprianus vörös klastrombeli camaldulii barátnak Herbariuma az 1764-ik évből. [Über das Herbarium des camaldulenser Mönchen Cyprianus aus dem rothen Kloster vom Jahre 1764.] Magyar. kárp. egyl. évk., Igló, 34, 1907, (77– 85). [0010].

Wüst. Zur Auswinterung des Wintergetreides. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (57). [4150].

Wüst, V. Enthält der Nektar Alkaloide und ätherische Oele? Ent. Wochenbl., Leipzig, 25, 1908, (96– 97); Bemerkungen dazu v. P. Kuhnt t.c. (137–138). [3120].

Wulff, Thorild. Studien über heteroplastische Gewebewucherungen am Himbeer- und am Stachelbeerstrauch. Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 14, 1908, (32, mit Taf.). [4150 5400]. 48959

Wulff, Thorild. Einige Botrytis-Krankheiten der Ribes-Arten. Ark. Bot., Stockholm, 8, No. 2, 1908, (18, mit Illustr.). [4050 7700 5400]. 48960

David Bergendahl × 4-5, 1855; †23-9, 1908. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, Smärre medd. (87-90 with portr.). [0010]. 48961

— Massenhaftes Auftreten cines Schleimpilzes auf Torfmoorwiesen. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (2–5, mit 2 Taf.). [7700—4050].

Wunderlich. Adolf. Ueber die Rhamnoglukoside aus Viola tricolor, PolygonumFagopyrum, Capparis spinosa, Aesculus Hippocastanum und Globularia Alypum. Diss. Marburg (Druck von Scheltens en Giltay, Amsterdam), 1908, (IV+83). 24 cm. [3120]. 48963

 Wyneken, Karl.
 Zur Kenntnis der Windheilung

 Göttingen (Druck v. Dieterich), 1908, (64).
 22 cm. [4250 1060].

Xylander, [R. Chr. O.]. Der Ratinbazillus als Rattenvertilgungsmittel. Berlin, Arb. Gesundhtsamt, 28, 1908, (145–167). [77001.

Erwiderung auf den Artikel "Der Ratinbazillus als Rattenvertilgungsmittel" in Nr. 26 der Landw. Wochenschr. f. d. Prov. Sachsen. [Nebst] Schlusswort. Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908, (349– 350). [4350].

Yamada, Gentaro and Miyake, Ichiro. Eine neue *Gymnosporangiumart*. Tokyo Bot. Mag., **22**, 1908, (21–28, with pl.). [7700]. 48967

Yamamoto, J. Eine Silberimprägnationsmethode zur Unterscheidung von Lepra- und Tuberkelbazillen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (570–571, mit 1 Taf.). 48968

Ueber das Verhalten des Milzbrandbaeillus bei der Silberimprägnation. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (253–254). [0090]. 48909 Yamanouchi, Shigeo. Sporogenesis in Nephrodium. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (1–30, with 4 pl.). [1660 2640 6700].

Apogamy in Nephrodium.
[With bibliography.] Bot. Gaz.,
Chicago, Ill., **45**, 1908, (289–318, with
2 pl., 3 text fig.). [1000 3600 6700].

Yapp, R[ichard] H[enry]. On the hairiness of certain marsh plants. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (691). [1060 3200]. 48973

Yasuda, Atsushi. Hitokuchitake. [On *Polyporus volvatus*.] Tokyo Bot. Mag., **22**, 1908, (32–33, with pl.). [7700].

taisuru teiko ni tsuite. [Ueber die Widerstandsfähigkeit einiger Schimmelpilze gegen verschiedene anorganische Salze.] Tökyo Bot. Mag., 22, 1908, (218–222, 247–254). [7700 3060]

Yeates, Henry R. The means of distribution of Hepaticae. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (167–171). [3280 7000].

Yeld, George. Alpine flowers. In: Coolidge, W. A. B. The Alps in Nature and History. London (Methuen), 1908, (33-45). |8000 e].

Yendo, Kichisaburo. Nanoriso no hana. [Seaweeds.] Tokyo, 1908, (III+ 174+5, with 18 pls.). 26 cm. [7400]. 48979

Young, Mary S. The male gametophyte of Dacrydium. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, III., 44, 1907, (189-196, with 1 pl.). [1450 2380 6500].

Young, Robert T. The forest formations of Boulder county Colorado.

Bot. Gaz., Chicago, Ill., **44**, 1907, (321–352, with 12 text figs.). [3200 8000 gi].

Young, W. J. v. Browne, C. A.

Zabel, H[ermann]. Beitrag zur Kenntnis der Hagebutten-Birne und ihrer Hybriden. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (76-78). [5400].

48982

Kleinere dendrologische
Beiträge. Vortrag . . Mitt. D.
dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, (1908],
(78-85). [5400]. 48983

Gewordene Ablehnung der neueren Pflanzenbenennungen einiger nordamerikanischer Botaniker. Vortrag... Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (86-87). [0070].

Vorläufige Mitteilung über Lonicera Ferdinandii Franchet und ihre Formen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (188–189). [5400]. 48985

Zach, Franz. Ueber Vernarbung bei Franz JahrBer. d. k.k. Kaiser Franz Joseph-Staats Ober-Gymnasiums zu Saaz [Böhmen], **33**, **1905**–**1906**, 1906, (1-13, mit 1 Taf.). [1060 2850 4200 4250 5400 6000].

Zacharias, E[duard]. Ueber sterile Johannisbeeren. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **5** (1907), 1908, (223-225, mit 1 Taf.). [5400 34407 48987

Ueber Periodizität bei Riccien. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), II, 1, 1908, (220–221), [7000 3010 3160 4250 3200]. 48988

— [u. A.] Index seminarii horti botanici Hamburgensis 1907. Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., 25 (1907), 1908, (383-402). [0060]. 48989

 Zacharias, Otto.
 Ueber das Plankton als Unterrichtsgegenstand.
 Verh.

 Ges. D. Natf., Leipzig, 79 (1907),
 II, 1, 1908, (236–237).
 [9000 0050].

Gedanken und Vorschläge zu einer Neugestaltung des biologischen Schulunterrichts. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 3, 1908, (237–265). [0050]. 48991

Zade, [Martin]. Fruktifikationsorgane des Aspergillus fumigatus in Schnittpräparaten der Kaninchen-Cornea. Ber. ophthalm. Ges., Wiesbaden, **34** (1907), 1908, (327–329). [7700].

Zago, F. La nuova malattia del gelso (Diaspis pentagona); istruzione pratica per riconoscerla e combatterla. Piacenza (Stab. tip. Piacentino), 1907, (24). 22 cm. [4100 4350]. 48993

ecitura dalla fillossera: una visita al consorzio antifillosserico di Cividale nel Friuli. Piacenza (tip. V. Porta), 1907, (12). 22 cm. [4350]. 48994

Zahlbruckner, A[lexander]. Beitrag zur Flechtenflora Kretas. Wien, Sitz-Ber. Ak. Wiss., **115**, Abt. 1., 1906, (503-523). [7500 8000 dm]. 48995

Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (129-134). [7600].

Zur Abwehr [gegen Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 1, 1908, (64a). [7600].

New North American lichens. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (297–300). [7600 8000 gi].

Hymenolichenes. [In: Die natürlichen Pflanzenfamilien, hrsg. v. A[dotf] Engler. Tl 1, Abt. 1 (Lfg 230)]. Leipzig (W. Engelmann), 1907, (193-249).

---- v. Lindau, G.

Zahn, Charles Herman. Hieracia caucasica nouveaux ou moins connus de l'herbier du Jardin Botanique de Tidis. Tidis, Monit. jard. bot., 12, 1908. (11–20). [5400 8000 dbdl. 49000

N. P. ssp. acrocomum N. P. β subcolliniforme. Schedae herb. flor. russ., St. Peterburg, **6**, 1908, (76). [5400 8000 dbc]. 49001

N. P. ssp. acrocomum N. P. 2) laevipilum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (76). [5400 8000 dbc].

n. sp. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (76-77). [5400 8000 dbc].

ssp. apatorium N. P. var. n. sub-

Zahn, Charles Herman. Hieracium arvicola N. P. ssp. arvicola N. P. var. n. subglandulosum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (77). [5400 8000 dbc]. 49005

Hieracium Banhini Besser ssp. n. pseudothaumasicum H. Zahn. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1998, (78). [5400 8000 dbc]. 49006

n. ssp. trichocymosum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (81). [5400 8000 dbc].

Hieracium fallax Willd. ssp. fallax Willd. var. n. β angustius. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (82). [5400 8000 dbc]. 49008

| Hieracium flagellare | Willd. ssp. n. brachyschistum. Schedae | herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, | (82-83). [5400 8000 dbc]. 49009

Willd. ssp. cerneiforme N. P. forma n. minoriceps. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1998, (83). [5400 8000 dbc]. 49010

 Willd. nov. ssp. tweriense.
 Schedae

 herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (83–84).
 [5400 8000 dbc].
 49011

— Hieracium Pallonianum n. sp. = virosum - umbellutum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (85-86). [5400 8000 dbc]. 49012

N. P. n. ssp. acrochlorum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (87-88). [5400 8000 dbc]. 49013

— Hieracium sciadophorum N. P. n. ssp. violaceipes. Schedae herb. flor. russ., St. Peterburg, **6**, 1908, (89-90). [5400 8000 dbc]. 49014

N. P. ssp. Hieracium sciadophorum violaceipes Zahn. f. n. subignotum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (90). [5400 8000 dbc]. 49015

Hieracium umbellatum L. var dunale G. F. W. Mey. sub. var. n. asterophorum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1998, (91). [5400 8000 dba]. 49016 Zahn, Charles Herman. Hieracium umbelliferum N. P. ssp. nov. semicimigerum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (93). [5400 8000 dbc]. 49017

Hieracium wolgense n. sp. = caladon-floribundum v. cchioides — floribundum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (93-94). [5400 8000 dbc].

Fries n. ssp. subpuntillatiforme. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. **6**, 1908, (94-95). [5400 8000 dbc]. 49019

Hieracium vulgatum Fries var. n. sublacticolor. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (96). [5400 8000 dbc]. 49020

____ v. Marr, J.

Zahn, E. Neue Kautschuk liefernde Pflanzen. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (95-97, 382-384). [5400]. 49021

Zala, István. Adatok Magyarország zuzmóinok ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Flechten Ungarns.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (19-21). [7600 8000 dk]. 49022

[Zalĕsskij, M. D.] Заявескій, М. Д. Представители ископасмых з растеній группы Cycadofilices. [Fossile Pflanzen aus der Gruppe Cycadofilices.] St. Peterburg, Verh. russ. mineral. Ges , 44, 1906, (327–410, mit 36 Abbild.). 16600†1. 49023

— Пекопаемыя растенія каменноугольных отложеній Допелкаго бассейна. П. Пзученіе апатомическаго строенія Lepidostrobus. [Végétaux fossiles du terrain carbonifère du bassin du Donetz. II. Etude sur la structure anatomique d'un Lepidostrobus.] St. Peterburg, Mém. Com. géolog., (N. sér.), 46, 1908, (1–18, franc. 19–33, av. 9 pl.). 2 Rub. [6700† 1660 2450].

Zanfrognini, Carlo. Note lichenologiche. II. Sull'Omphalaria nummularia degli autori. Modena, Atti Soc. nat., 39, 1907, (23–32). [7600]. 49025

Zaniol, Giovanni. Studi sul Lago di Santa Croce (Belluno). II Mondo sotterranco, Udine, **2**. 1906, (99-111). **3**, 1907, (11-21, 49-55, 119-128). [9950]. 49026 Zapałowicz, H[ugo]. Krytyczny przegląd roślinności Galicyi. Cz. VIII. [Revue critique de la flore de la Galicie. VIII-XIV.] Kraków, Rozpr. Akad., **7 B**, 1907, (153–236, 265–302, 587–632); **8 B**, 1908, (41–90, 187–256, 331–336); XI–XIV. Kraków, Bull. Intern. Acad., 1907, (1079–1080); 1908, (141–145, 448–450, 603). [5400 8000 dk]. 49027

Zederbauer, E[merich]. Variationsrichtungen der Nadelhölzer. Wien, Sitz Ber. Ak. Wiss., **116**, 1907, I. Abt., (1927–1963). [4500 6500]. 49028

Zeiller v. Douvillé.

Zeiller, A. Etude sur la flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzy et du Creusot. Etudes des gites minéraux de la France. Paris (Impr. nat.), 1906, (265, av. 51 pl.). 30 cm, 5. [6500 6700 6600 6000 df 1060].

Zeiller, [Charles] R[ené]. Sur un trone de Cycadeoidea dans l'infracrétacé américain. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), 8, 1908, (78–79). [6500].

Revue des travaux de cours des années 1901–1906. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (40–44, 90–93, 183–187, 245–249, 306–313, 379–382, 412–414, 441–446, 461–464). [8000 5000 † 0060 0032].

Zeissig, R. Ueber Reblaus und Rekonstruktion in Ober- und Mittelitalien. Weinbau, Mainz, 26, 1908, (148–149). [4100].

— Ueber die im Gefolge der Reblaus in den Nodositäten und Tuberositäten auftretenden Schädlinge. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (254–255). [4100].

Zeller v. Vogel, J.

Zemplén, Géza. Erdei fák leveleinek nitrogentartalmáról. [Über den Stickstofinhalt der Waldbaumblätter.] Math. Termt. Ert., Budapest, 26, 1908, (512– 519). [3060 3120]. 49034

& Roth, Gyula. Adatokaz erdei fák nitrogén felvételket. Beiträge zur Stickstoffaufnahme des Waldes.] Erd. kis., Selmeczbánya, 10, 1908, (1-61). [3060]. 49035

contributions à l'absorption de l'azote par la forêt. Erd.

kis., Selmeczbánya, **10**, 1908, (93–112). [3060]. 49036

Zettnow, E[mil]. Ueber Swellengrebels Chromatinbänder in Spirillum volutans. Centralbl., Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (193–195). [7700]. 49037

Chaete polyspira und Planosarcina Schaudinni. Zs. Hyg., Leipzig, 58, 1908, (386-400, mit 3 Taf.). [7700].

Ziegler, Heinrich Ernst. La selezione naturale. Riv. Sci., Bologna, 1, 1907, (91-98). [4600]. 49039

Ziegler, Johanna. Vegetationszeiten zu Frankfurt am Main beobachtet im Jahre 1907. Frankfurt a. M., Jahresber, physik. Ver., 1906-1907, 1908, (107-109); 1907-1908, 1909, (121-123). [3350].

 Zier, E.
 Zur Bekämpfung des Sta

 cber-Meltaues.
 D. Obstbauztg

 Stuttgart,
 1908,
 (370-371).
 [4350]

 4050].
 49041

Zijlstra, Klaas. Die Gestalt der Markstrahlen im sekundären Holze. Nijmegen, Rec. Trav. bot. Néerl., 5, [1908], (17-50, mit 3 Taf. und 1 Fig.). [2450].

Kohlensäuretransport in Blättern. Groningen (M. de Waal), 1909, (128, mit Taf. und Fig.). 22 cm. [3050]. 49043

Zikes, Heinrich. Ueber das Bacterium polychromicum und seine Farbstoffproduktion. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (357-367). [3120 3130 7700]. 49044

Zimmermann. Bericht der Hauptsammelstelle Rostock für Pflanzenschutz in den Gebieten Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz im Jahre 1907. Landw. Ann., Rostock, 47, 58-64, 68-71, 76-80, 1908. (50-54.84-88, 91 - 94.100-104, 108-111). [4350 4000 0020]. 49045

Zimmermann, A[Ibrecht]. Ueber Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibildung bei Accein decurrens. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (716-724). [4100 4050 7700 3220 5400].

baum (Trachylobium verrucosum).

Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (17–23). [5400]. 49047

Zimmermann, A[lbrecht]. Botanisches über Gerberakazien. Pflanzen, Tanga, **4**, 1908, (24–29). [5400]. 49048

Die japanische Ceder. (Cryptomeria japanische Ceder. (Cryptomeria japonica.) Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (29-31). [6500]. 49049

—— Ueber Gründüngungsversuche. (II. Mitt.) Pflanzer, Tanga, **4**, 1908, (33–36). [3060]. 49050

Die neuen Kautschuk liefernden Manihot-Arten. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (193–203). [5400]. 49051

Ueber Coffea robusta und Bukoba-Kaffee. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (321–329). [5400]. 49052

Untersuchungen über das Absterben des Nadelholzes in der Lüncburger Heide. Zs. Forstw., Berlin, **40**, 1908, (357–391, mit 1 Taf.). [4150 4010 4050 6500]. 49053

Zimmermann, Friedrich. Ein neuer Zweig der botanischen Wissenschaft. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (186– 190). [8000]. 49054

 Zimmermann,
 Walther.
 Orchis

 coriophora × Morio.
 Freiburg
 i. B.,

 Mitt. Landesver.
 Natk., No. 228-230,

 1908, (234-236).
 [6000 8000 dc].

 49055
 49055

[Zinger, Nikolaj Vasiljevič.] I [Ihhrep., H. Viscum austriacum Wiesb. (In Delectus VII plantar. exsice., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ., 15, 8, 1907, (82). [5400 8000 dbc]. 49056

 campestre
 C. F. Schultz.
 Schedae

 herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908,
 (33).
 [6700 8000 dbc].
 49057

(s.l.) ssp. pilosa N. Zing. var. acutifolia N. Zing. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (141). [5400 8000 db].

ssp. linicola N. Zing. var. dentata Wallr. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (142). [5400 8000 dbc].

ssp. linicola N. Zing. var. integrifolia Wallr. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (142–143, 172). [8000 dbc 5400]. 49060

Zinger, Nikolaj Vasiljevič. Camelina rumetica Velen. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (143-144). [5400-8000 dbb].

Schedae herb, flor, ross., **8t.** Peterburg, **6**, 1908, (145-146). [5400-8000 dbc].

O засоряющихть поставы поставы видах». Camelina и Spergula и ихъ происхождении. [Ueber die als Unkräuter in den Leinsaaten auftretenden Arten von Camelina und Spergula und ihre Entstehung.] St. Peterburg. Trav. mus. bot. Ac. sc., 6, 1909. (1–303, mit 11 Textfig. und 9 Tat.) [5400 4600 3200].

Zittel, [Karl Alfred von], Pompecki, [Josef] und Salfield. Palaeontologische Wandtafeln. Reihe 2. Fossile Pflanzen. Taf. 1–6. Stuttgart (E. Schweizerbart), [1908]. Je 104 + 136 cm. Je 3 M. [5000 †]. 49064

Zodda, Giuseppe. Notizie sull' Erbario del Prof. Alfio Fichera. Acircale, Atti Acc. Dafnica, (Ser. 2), 2, 1907, (7). [0060].

———— Briofite sicule. Contribuzione II. Malpighia, Genova, 21, 1907, (25–37). [7000 8000 dh]. 49067

— Primo contributo alla briologia della Provincia di Belluno. Malpighia, Genova, **21**, 1907, (479– 511). [7000 8000 dh]. 49068

Zopf, W[ilhelm]. Beiträge zu einer chemischen Monographie der Cladoniaceen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (51–113, mit 4 Taf.). [7600 3120]. 49069

Zorn. Etwas von der Schütte. D. Forstztg, Neudamm, **23**, 1908, (237–239). [4050 4350]. 49070

Zschacke, Hermann. Nachträge zur Moosflora des Nordostharzes und seines Vorlandes nebst einigen Funden aus anderen Teilen des Harzes. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (164–176). [7000 8000 dc].

Beiträge zu einer Flechtenflora des Harzes. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (21–44). [7600 8000 dc]. 49072

Ein Beitrag zur Flechtenflora des unteren Saaletales. Zs. Natw., Leipzig, **80**, 1908, (231–253). [7600 8000 dc 3200]. 49073

Zschockett, Herman und Heuer, A. Beobachtungen über Karbolineum als Baumschutzmittel. Lehrm. Garten, Leipzig, 4, 1905, (109).

Zschokke, [A.]. Der Eichenmehltau und die Rebenkrankheiten. Mitt. D. Weinbauver, Mainz, 3, 1908, (411–412). [4050 7700 5400]. 49075

Zschokke, F[riedrich]. Die biologische Station in Lunz-Seehof (Nieder-Oesterreich), eine neue Forschungsstätte der Naturwissenschaft. Aus d. Natur, Stuttgart, 3, 1907-08, (513-520, 552-557, 594-600). [0060]. 49076

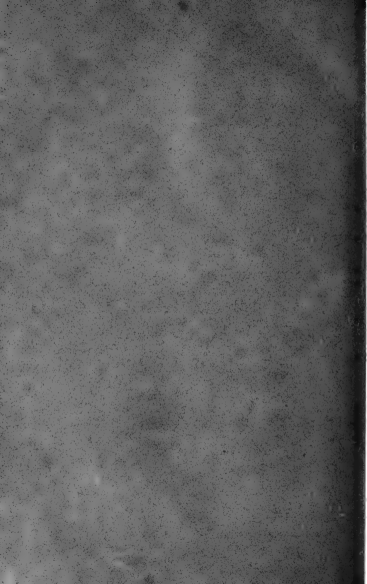
Zuelzer, Margarete. Zur Kenntnis der biologischen Wasserbeurteilung. Ein Sammelbericht. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (439–446). [7400].

Zwick, Wilhelm. Vergleichende Untersuchungen über die Tuberkelbazillen des Menschen und der Haustiere. Zs. Infekt Krankh. Haustiere, Berlin, 4, 1908, (161–200, 321–373, mit 1 Taf. u. Tab.). [7700]. 49078

Zykoff, W[ladimir]. Das Planeton des Flusses Irtisch und seiner Nebenflüsse Bukon u. Tabol. Zool. Anz., Leipzig, **33**, 1908, (103–112). [9050]. 49079

Zyplenkow, N. v. Cyplenkov, N. S.

SUBJECT OATALOGUE



SUBJECT CATALOGUE.

The five-figure numbers following the name of the author refer to the position of the corresponding entry in the Author Catalogue where the full reference is to be found,

0000 PHILOSOPHY.

Ardissone. Materia e forza. Note di filosofia naturale. Milano, 1907.

Brass. An der Grenze des Lebens. Hamburg, 1908.

Chamberlain. 43462. Goethe, Linné und die exakte Wissenschaft der Natur.

Francé. 44356. Funktionelle Selbstgestaltung und Psychomorphologie.

Garnier. 44493. L'herbier et la nomenclature, essai de Philosophie botanique.

Kupffer. 45693. Apogameten, neueinzuführende Einheiten des Pflanzensystems.

Reinke. 47308. Der Begriff der Dominanten.

Naturwissenschaftliche Vorträge für die Gebildeten aller Stände. H. 1-4. Heilbronn, 1907-1908.

Rothert. 47500. L'évolution contemporaine des idées sur la nutrition des végétaux. (Polish.)

Roux. 47504. Psychomorphologie und Entwicklungsmechanik.

Strakosch. 48217. Die Ernährungsphysiologie der Pflanzen in ihren Beziehungen zur Volkswirtschaft.

T[ansley]. 48300. Professor Bower on the theory of antithetic alternation of generations. [A review of "The origin of a land flora," by F. O. Bower.]

Ugolini. 48511. Le piante hanno conoscenza ?

0010 HISTORY. BIOGRAPHY.

Mnemic matter. [Dr. F. Darwin as President of the British Association.] Chem. and Drug., London, **73**, 1908, (384–385).

(M-6590)

The Darwin-Wallace jubilee celebration at the Linnean Society. Nature, London, **78**, 1908, (221–223, 2 figs.).

Who was Gregor Mendel? Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, [1908], (5–6).

Przyczynek do historyi szkoły leśnej w Warszawie w r. 1818. [Contribution à l'histoire de l'Ecole forestière de Varsovie en 1818.] Sylwan, Lwów, 25, 1907, (241–246).

Н. К. Зейдицъ. Некрологь. [N. K. Seidlitz, Nekrolog. Von D. A.] Zemlevěděníje, Moskva, 14, 3–4, (1907), 1908, (292–293).

Aderhold, Rudolf v. Appel, Behrens.

ALDROVANDI, Ulisse. Vita. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (342-347).

Centenario (Per il III) dalla morte di Ulisse Aldrovandi. Intorno alla vita e alle opere di Ulisse Aldrovandi. Studi di A. Baldacci, E. de Toni, L. Frati, A. Ghigi, M. Gortani, F. Morini, A. C. Ridolfi, A. Sorbelli. Bologna (Treves e Beltrami), 1907, (223, con ritratto). 28 cm.

Ulisse Aldrovandi; studi di A. Baldacci, F. De Toni, L. Frati, A. Ghigi, M. Gortani, F. Morini, A. C. Ridolii, A. Sorbelli. Bologna (Treves di L. Beltrami), 1907. (223, con ritratto). 26 cm.

v. Baldacci, Costa, Gabelli, Mattirolo, Puntoni, Tanari, Toni (De).

Appel. 42644. Ernst Loew.

———— 42651. Rudolf Aderhold.

2 A 2

Ascherson, 42706. [O. Chr. Schramm und die Erforschung der Flora von Brandenburg a. H.]

an Linné 42707. Zur Erinnerung

42708. Franz Buchenau.

Nachruf. 42711. Gesc

botanischen Erforschung der Gegend von Guben und seinen Nachbarerten.

Nachruf. [Nebst] Verzeichnis seiner botanischen Veröffentlichungen zusammengestellt von H[ermann] Harms.

----- 42713. Ernst Loew, Nachruf.

Nachruf. 42714, Adolf Barnêwitz.

Nachruf. 42715. Hugo Lindemuth.

ATWATER, Wilbur Olin v. True.

Baden, Markgräfin Karoline Luise von v. Obser.

Baldacci. 42766. Ulisse Aldrovandi e l'Orto botanico di Bologna.

Barclay. 42792. [A history of the flora of Perthshire from 1778 to 1867.]

Barker, Thomas. Obituary. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (121-122).

Barnéwitz, Adolf v. Ascherson.

Barnhart. 42803. The published work of Lucien Marcus Underwood.

Baron, Richard. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., **120**, 1908, (44-45); Kew Bull., London, **1908**, (45-46).

Barrington. 42807. Henry Chichester Hart. [Obituary, with bibliography.]

Bass. 42819. K. G. Lutz, der Gründer und l. Vorsitzende des Deutschen Lehrervereins für Naturkunde.

Batters, Edward Arthur Lionel. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (45-46); Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (55-56); Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (43).

Bean. The Royal Botanic Gardens, Kew, historical and descriptive. London, [1908].

Behrens. 42877. Rudolf Aderhold.

Bell. 42890. The Rev. Thomas Arthur Preston [as a botanist].

Benbow, John. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (46).

BERGENDAHL, David v. Wulff.

Blair, Patrick v. Stevenson.

Bonavia, Emanuel. [Obituary.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (385).

Bonnet. 43105. Lettre et note autographes de Linné, publiées à l'occasion du bicentenaire de ce célèbre naturaliste.

Bonnier. 43110. Le Jubilé du professeur Julius Wiesner.

BONPLAND v. Marcel.

Воотн, John v. Schwappach.

Borodin. 43134. Die Sammler und Sammlungen der Flora von Sibirien. (Russ.)

BOULAY v. Letacq.

Brands, Sir Dietrich. [Gbituary.] London, Proc. R. Soc., B. **80**, 1908, Append., (iii-vi); London, Proc. Linn. Soc., **120**, 1908, (46-48); Edinburgh, Trans. Bot. Soc., **23**, 1908, (363-365).

v. Kauffmann, Schlich.

Brenan, Samuel Arthur. [Obituary.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (43).

Briosi. 43232. In ricordo di Federico Delpino.

Britten. 43241. George Nicholson, F.L.S. [Obituary.]

and Boulger, 43245. Biographical index of British and Irish botanists. Third supplement (1903-1907).

Britton. 43252. Professor Underwood's relation to the work of the New York botanical garden.

BROMICH, Henry. [Obituary notice, reprinted from Report of the Botanical Exchange Club for 1907.] J. Bot., London, 46, 1908, (304).

Brooks. 43280. Joseph Leidy.

Brotherston. 43281. History of the primrose, cowslip, and auricula.

Historical account.]

Brunn. 43308. Geschichtliches über Mimosa und andere Sensitive. BUCHAN, Alexander. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (358-361).

Buchenau, Franz v. Ascherson.

Bureau. 43345. Notice historique sur F. M. Glaziou.

BURNAT v. Saint-Yves.

CANESTEINI, Giovanni. Commemorazione. Padova, Atti Soc. ven. trent., (Ser. 2), 4, 1907, (I-XVIII, con ritratto).

Chamberlain. 43462. Goethe, Linné und die exakte Wissenschaft der Natur.

CLARK, William Smith v. Penhallow.

CLARKE, Charles. Notice nécrologique.

Clerici. 43540. Il falchetto nei gelsi nel 1772.

Clouzot. 43541. Anciennes forêts de France.

C[lute]. 43547. In memoriam. [Benjamin Davis Gilbert, Lucien Marcus Underwood and George Edward Davenport.]

Cogniaux. 43569. Notice biographique sur Aug. Glaziou et Ern. Pfitzer.

Collins. 43580. George Edward Davenport.

Corsi-Salviati, Bardo v. Pucci.

Cortesi. 43620. Alcune lettere inedite di Ferrante Imperato.

Costa. 43623. Ulisse Aldrovandi e lo studio bolognese nella seconda metà del secolo XVI. Bologna, 1907.

Cugini, Gino v. Toni (De).

Curtis. 43687. A biographical sketch of Lucien Marcus Underwood.

DARWIN v. Kraepelin, Unna.

DAVENPORT, George Edward v. Clute, Collins.

Davey. 43738. Bi-centenary of the birth of Carl von Linné.

and Holmes, E. W. 43741.
Richard Vercoe Tellam. [Obituary.]

Davin. 43743. Botanistes marseillais: Jean Baptiste Penzin.

Debes. 43756. J[ohann] D[iedrich] Möller.

DELPINO, Federico. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (211).

v. Briosi.

De Wildeman. 43805. Notice biographique et bibliographique sur L. Errera.

Mission Emile Laurent. Bruxelles, 1906-07.

Dick, Robert v. Morris, D. B.

Dombey v. Froidevaux.

Don, George v. Morris, D. B.

Druce. 43941. La Gasca and his "Hortus Siccus Londinensis."

Druery. 43954. The origin of the potato.

EBERMAYER, Ernst v. Fabricius.

Ellacombe. 44066. Flowers of Spenser.

Elliott, W. R. [Obituary.] Kew Bull., London, **1908**, (195–196).

Ellis. 44070. Obituary of Emily Margaret Wood.

Errera, L. 44122. Notice sur F. Crépin.

ERRERA, Leo. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (211-212).

v. De Wildeman.

Fabricius. 44171. Ernst Ebermayer.

FARQUHARSON, James. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (216-217); Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (56-57).

FERGUSSON, John. Obituary. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (121); J. Bot., London, **46**, 1908, (31–32).

Ferrero, Francesco v. Mattirolo.

FLETCHER, James v. Howard.

Focke. 44327. Albrecht Wilhelm Roth (1757-1834).

FOSTER, Sir Michael. [Obituary.] London, Proc. R. Soc., **80**, 1908, Append., (lxxi-lxxxi, with portrait).

Fraser, Patrick Neill. Obituary. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh. 65, 1908, (56); Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (208-209).

Friedel. 44392. L'œuvre physiologique de M. le professeur Pfeffer. Friedrich. 44398. Karl von Linné. Gedenkblatt zum 200 jährigen Geburtstage. (23. Mai 1907.)

Fries, Oscar Robert Elias v. Vestergren, T.

Fries, Th[ore] M[agnus]. 44407. Linnaea borealis. (Swedish.)

Friren et Husnot. 44412. Ch. Lecouture (Nécrologie).

Froelich, Georg v. Preuss, Scholz.

Froidevaux. 44422. Voyages du naturaliste Dombey dans l'Amérique du Sud.

FROST, Charles Christopher v. Murrill

Fürnrohr. 44439. Die Naturforscher-Familie Schäffer in Regensburg.

Gabelli. 44451. Aldrovandi botanico.

Gentil. 44522. Emile Laurent.Gerber. 44529. Ludovic Legré: un

botaniste provençal du XIX^e siècle.

Gilbert, Benjamin Davis v. Clute.

Charles, Denjamin David V. Crace.

GLAZIOU, F. M. v. Bureau, Cogniaux.

Goebel. 44608. Chr. Friedrich Hegelmaier.

GOETHE v. Chamberlain.

GOLDE, Karl Leontjevič v. Trantschel.

Gremblich, Julius v. Lener.

Guillon v. Malinvaud.

Haberland. 44808. Nachruf für [Gustav Lorenz] Heiland, [Albert] Steusloff und [Richard] Jesse, drei eifrige Mitarbeiter an der Neubearbeitung der Flora von Mecklenburg.

Haberlandt. 44813. Zwei Briefe Hugo von Mohls an Franz Unger.

Haller, Albrecht von. [Biographical note, with comments on the bicentenary celebration at Berne.] Nature, London, 79, 1908, (38-40, portrait).

Hamdorff. 44850. Linné als Lehrer.

Hamy. Les débuts de Lamarck; suivis de recherches sur Adamson, Jussieu, Pallas, Geoffroy Saint-Hilaire, G. Cuvier, etc. Paris [1908].

Hanausek. 44860. Zur Geschichte der Warenkunde. Ein Beitrag zum 70. Geburtstag Julius Wiesners. Hanbury, Sir Thomas. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (355-358).

v. Penzig.

Harms, 44893. Karl Linné. Sein Leben und seine wissenschaftliche Bedeutung. [Uebers.] (Russ.)

Hart, Henry Chichester v. Barrington.

HARTMANN, Eduard von v. Schnehen.

HECTOR, Sir James. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (369-371).

HEGELMAIER, Chr. Friedrich v. Goebel.

Heiland, Gustav Lorenz v. Haberland.

Hemsley. 45026. The history of three casual dodders. [Cuscuta.]

45030. George Nicholson.

Hennings, Paul v. Lindau.

Henslow. 45052. The history of the cabbage tribe.

Hertwig. Die Entwickelung der Biologie im neunzehnten Jahrhundert. 2. Aufl. Jena. 1908.

Holdich. 45195. General Sir Richard Strachey.

Holtermann. 45214. Elise Schwabach.

Holtz, Ludwig v. Ascherson, Scha-

HORNE, John. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (212).

Hovey. 45256. The bicentenary of the birth of Carolus Linnæus.

Howard. 45257. James Fletcher.

Howe. 45258. Lucien Marcus Underwood: a memorial tribute.

Hryniewiecki. 45262. Marja Twardowska. (Russ.)

IMPERATO, Ferrante v. Cortesi.

JESSE, Richard v. Haberland.

Johannsen, W[ilhelm] v. Ravn.

Johnson, 45363. H. Marshall Ward.

Karpınskij. 45418. F. Schmidt. Nécrologie. (Russ.)

Karsten 45419, Fritz Noll,

Kauffmann. 45430. Professor Dietrich Brandist.

Kellerman, William Ashbrook. [With bibliography.] J. Mycol., Columbus, Ohio, 14, 1908, (49-63, with port.).

Kerner von Marilaun, Anton v. Kronfeld.

KJELLMAN, Frans Reinhold. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (50-53).

---- v. Svedelius, Toni (De).

Kny. 45530. Carl Müller. [Nebst] Verzeichnis der Arbeiten.

Kuig. 45551. Carl von Linné, der Erfinder unserer heutigen Thermometerskala.

KOEPPEN, Fr. Th. v. Nasonov.

Koernicke. 45553. Fritz Noll†. Nachruf.

Körnicke v. Werner.

Korolíkov, N. J. v. Schröder.

Kraepelin. 45611. Zum Gedächtnis Carl von Linnés.

die Persönlichkeit Darwin's.

Kronfeld, 45643. Anton Kerner von Marilaun als Mediziner in Wien.

45644. Scopoli und die Cetraria islandica. Ein Beitrag zur Geschichte der medizinischen Botanik in Oesterreich.

von Marilaun. Leben und Arbeit eines deutschen Naturforschers. Leipzig, 1908.

Kїнм, Julius v. Wohltmann and Holdefleiss.

Kunze, 45683, Karl von Linné,

Kuznecov. 45704. Zum Andenken an Nikolaj Karlovič Seidlitz. (Russ.)

an N. N. Spěšnev. (Russ.)

LACHMANN v. Vidal.

La Gasca, [Mariano] v. Druce.

Lakowitz, [Konrad]. 45736. Zur Erinnerung an Linné.

Lamarck, Gillaume de. 45737. A letter relating to the biography of Lamarck. [Transla.]

Lamarck v. Hamy.

LANGE, Johfan v. Ravn.

Lanzi, Matteo v. Toni (De).

LAUBENT, Emile v. Gentil, L.

LECOUTURE, Ch. v. Friren & Husnot.

Legré, Ludovic v. Gerber.

Leidy, Joseph v. Brooks.

Lener. 45828. P. Julius Gremblich Ein kurzes Lebensbild.

Letacq. 45838. L'abbé Boulay (notice biographique).

Lindau. 45895. Paul Hennings†. Nachruf.

LINDEMUTH, Hugo v. Ascherson.

LINNAEUS v. Ascherson, Bonnet, Chamberlain, Davey, Friedrich, Hamdorff, Harms, Hovey, König, Kraepelin, Kunze, Iakowitz, Lucas, Ludwig, Miščenko, Morris, Rydberg, Wiesner.

LINTON, William Richardson. The late Rev. W. R. Linton. [Obituary notice.] J. Bot., London, 46, 1908, (65-71, with portrait); Irish Nat. Dublin, 17, 1908, (87); Naturalist, London, 1908, (51).

LISTER, Arthur. [Obituary.] Nature, London, 78, 1908. (325).

---- n Scott

LOEW, Ernst v. Appel, Ascherson, Magnus.

Lucas. 46104. Linnæus and American natural history.

Ludwig. 46108. Carl von Linné.

Lutz, K. G. v. Bass.

Macfadyen, James. Portrait [presented to the Rρyal Botanic Gardens, Kew, with biographical note]. Kew Bull., London, 1908, (228–229).

Macnaughton-Jones. 46206. Humanity's debt to Pasteur:—Researches on Fermentation—the Germ Theory.

Magnus, Albertus v. Stadler.

Magnus, P. 46216. Ernst Loew†. Nachruf.

Malinvaud. 46245. Guillon. Notice nécrologique.

Mansion, Arth. v. Marchal.

Marcel. 46279. Aimé Bonpland d'après des documents récents.

Marchal. 46284. Notice biographique sur Arth. Mansion.

Masters, Maxwell Tylden. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (54-56).

Mattirolo, 46368. Francesco Ferrero. Nécrologio.

46373. Parole pronunziate nell' Archiginnasio di Bologna il 12 giugno 1907 in occasione delle onoranze per Ulisse Aldrovandi nel III centenario dalla sua morte.

METZLER, Eduard v. Poeverlein.

Mez, Wohltmann. 46452. Reden bei der Beerdigung von Fritz Noll.

Michell, Pietro Antonio v. Toni (de).

Miščenko. 46482. C. v. Linné und seine Verdienste um die Botanik. (Russ. mit. deutsch. Rés.)

MITTEN, William v. Nicholson.

Möbius. 46499. Ernst Pfitzer.

MÖLLER, Johann Diedrich v. Debes, Müller.

Mohl, Hugo von v. Haberlandt.

Moll. 46525. C. A. J. A. Oudemans. Moore, Charles. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (212-213).

Morris, D. B. 46576. Some noteworthy local botanists. [George Don, Robert Dick.]

Morris, E. L. 46578. A sketch of the life of Carl von Linné.

Motter. 46605. Scientific centres. No. XII. The Botanical Institute of the University of Bonn. [With remarks on the work of E. Strasburger.]

MÜLLER, Carl v. Kny, Wittmack.

Müller, O. 46630. Johann Diedrich Möller. Nach Mitteilungen eines Sohnes.

Murrill. 46655. Notes on the life and work of Charles C. Frost.

Muth. 46664. Die Botanik an den landwirtschaftlichen Versuchsstationen.

Nasonov. 46694. Fr. Th. Koeppen. Nécrologie. (Russ.)

NATION, William. [Obituary.] Kew Bull., London, 1908, (46).

Nicholson, George. [Obituary.] Chem. & Drug., London, **73**, 1908, (513, portr.); Gard. Chron., London, (Ser. 3), **44**, 1908, (232, 239, portrait).

v. Britten, Hemsley.

Nicholson, W. E. 46739. William Mitten. A sketch with bibliography.

Nördlinger, Julius Simon von v. Regelmann.

Noll, Fritz v. Karsten, Koernicke, Mez u. Wohltmann.

Obser. 46789. Markgräfin Karoline Luise von Baden und ihr botanisches Sammelwerk.

OUDEMANS, C. A. J. A. v. Moll.

PASTEUR v. Macnaughton-Jones.

Penhallow. 46955. William Smith Clark: His place as a scientist and his relation to the development of scientific agriculture.

Penzig. 46958. Storia degli erbarii.

PENZIN, Jean Baptiste v. Davin.

Perrottet, Samuel v. Robinson.

PETERSEN, O. G. v. Ravn, F.

Petiver, James, F.R.S., Apothecary. Chem. & Drug., London, 72, 1908, (135). Preffer v. Friedel.

PFITZER, Ern. v. Cogniaux, Möbius.

Phillips. 47023. Introduction [to the botany of Shropshire].

Poeverlein. 47069. Generalarzt Dr. Eduard Metzler†.

POTTS, George Honington. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (368-369).

PRESTON, Thomas Arthur v. Bell.

Preuss. 47132. G[eorg] Froelichs Veröffentlichungen und neue Pflanzenformen.

Pucci. 47163. Il marchese Bardo Corsi-Salviati [cenno necrologico].

Puntoni. Nella solenne commemorazione di Ulisse Aldrovandi a di 12 giugno 1907. Bologna, 1907.

Ravn. 47238. E. Rostrup.

pathology of plants. (Danish.)

Regelmann. 47271. Julius Simon von Nördlinger.

Robinson. 47402. Perrottet and the Philippines.

ROSTRUP, E[mil] v. Ravn, F.

Rотн, Albrecht Wilhelm v. Focke.

Rydberg. 47543. Linnæus and American botany.

Saint-Yves. 47556a. Le jubilé de M. Emile Burnat.

SCHÄFFER v. Fürnrohr.

[Schalow. 47645. Ludwig Holtz†.] Schlich. 47706. Sir Dietrich Brandis. Obituary.

Schlumberger, J. von v. Thumann.

SCHMIDT, F. v. Karpinskii.

Schnehen. 47732. Eduard von Hartmann und die Pflanzenpsychologie.

Schnellenberg, Tarquinius v. Tetzner.

Scholz. 47757. Georg Froelich.

Schorler. 47759. Herbarien aus dem 16. Jahrhundert.

Schramm, O. Chr. v. Ascherson.

Schröder. 47778. Zum Andenken an Nikolaj Ivanovič Korolikov. (Russ.)

Schwabach, Elise v. Holtermann.

Schwappach. 47825. John Booth.

8cott. 47853. Arthur Lister, F.R.S. [Obituary.]

Seidlitz, Nikolaj Karlovič v. Kuznecov.

Shaw. 47928. Sir Richard Strachey. [Obituary.]

Shirai. A chronological table of natural history in Japan. (Japanese.) Tokyo, 1908.

SIBBALD. John. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (211).

Solla. 48020. Die Fortschritte der Phytopathologie in den letzten Jahrzehnten und deren Beziehung zu den anderen Wissenschaften.

Somerville, Alexander. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (61); Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (365-367).

Southwell. 48041. Some old-time Norfolk botanists.

Spaulding. 48047. A biographical history of botany at St. Louis, Missouri.

Spěšnev, N. N. v. Kuznecov.

Spruce. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. London, 1908.

——— [Botanical manuscripts presented to the Royal Botanic Gardens, Kew.] Kew Bull., London 1908, (464),

Stadler. 48108. Die Quellen des Macer Floridus.

von Cöln als Naturforscher und das Cölner Autogramm seiner Tiergeschichte.

Stara-Tedde. 48132. Ricerche sulla evoluzione del culto degli alberi dal principio del sec. IV in poi.

Steusloff, Albert v. Haberland.

Stevenson. 48170. Patrick Blair, Surgeon Apothecary, Dundee. [Biographical sketch.]

Strachev, Sir Richard. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (63-64); J. Bot., London, 46, 1908, (95); Kew Bull., London, 1908, (127-129).

--- v. Holdich, Shaw.

STRASBURGER, E[duard] v. Mottier, D. M.

Svedelius. 48257. Frans Reinhold Kjellman.

Tanari. Parole dette il XII giugno MCMVII commemorandosi nell' Archiginnasio Ulisse Aldrovandi nel III centenario della sua morte. Bologna, 1907.

Tellam, Richard Vercoe v. Davey, Holmes.

Tetzner. 48312. Tarquinius Schnellenberg.

Thumann. 48354. Nachruf für J. von Schlumberger.

Toni (De), Ettore. Ulisse Aldrovandi e Pietro Antonio Michiel. (Per il III centenario dalla morte di Ulisse Aldrovandi.) Imola, 1907.

Toni (De), Giovanni Battista. 48389. Spigolature Aldrovandiane. VI. Le piante dell' antico Orto botanico di Pisa ai tempi di Luca Ghini.

48391. Spigolature Aldrovandiane. V. Ricordi d'antiche collezioni veronesi nei manoscritti Aldrovandiani, Toni (De), Giovanni Battista. 48392. Matteo Lanzi. [Necrologia.]

——— 48393. Sull'origine degli erbarii. Nuovi appunti dai manoscritti Aldrovandiani.

_____ 48394. Gino Cugini.

48395. Spigolature Aldrovandiane. VII. Notizie intorno ad un erbario perduto del medico Francesco Petrolini (anteriore al 1553) e contribuzione alla storia dell'erbario di Ulisse Aldrovandi.

——— 48396. F. R. Kjellman.

— 48398. Frammento epistolare di Giacinto Cestoni sull'animalita del corallo.

TRADESCANT. The Tradescants. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (361).

Trantschel. 48416. Zum Andenken an Karl Leontjevič Golde. (Russ.)

TRAVERS. William Thomas Locke. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (64-65).

TRISTRAM, Canon Henry Baker. [Obituary.] London, Proc. R. Soc., B. **80**, 1908, Append., (xlii-xliv).

True. 48443. Wilbur Olin Atwater. 1844-1907.

Twardowska, Marja v. Hryniewiecki.

UNDERWOOD, Lucien Marcus. Resolutions adopted by the Torrey botanical club and other scientific organizations in relation to the death of Lucien Marcus Underwood. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl. 35, 1908, (41-43).

Unte, Curtis, Howe.
Unna, 48539. Darwin als Mensch.

Vettch, James Herbert. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., **120**, 1908, (65-66).

Vestergren, 48592. Oscar Robert Fries. *5,41840. †18/61908. (Swedish.)

Vidal. 48597. Notice biographique sur Lachmann.

et Offner. 48599. Notice biographique sur J. P. Lachmann. VRIES, Hugo de. [Remarks on his work in the Hortus Botanicus at Amsterdam.] Nature, London, **79**, 1908, (101-103, portrait.)

Vuillemin. 48682. Allocation à l'ouverture de la session des Vosges.

W[agner]. 48714. Plumbago L.

Waite, Percival Colin. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (353-355).

WARD, Harry Marshall. [Obituary, with list of his publications.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (218–232).

---- v. Johnson.

Weis, Fr[ederik] v. Ravn, F. K.

Weldon, Walter Frank Raphael. [Obituary.] London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, Append., (xxv-xli).

Werner. 48794. Geheimer Regierungsrat Prof. Dr. Körnicke †.

Wiesner. 48836. Karl Linné. [Uebers.] (Russ.)

Wiesner, Julius v. Bonnier, Hanausek.

Wittmack. 48907. Carl Müller. Nachruf.

Wohltmann und Holdefleiss. Julius Kühn, sein Leben und Wirken. Festschrift zum 80. Geburtstag am 23. Oktober 1905. Berlin, 1905.

WOOD, Emily Margaret v. Ellis.

Wünschendorfer, 48956. Herbarium des camaldulenser Mönchen Cyprianus aus dem rothen Kloster vom Jahre 1767. (Ungarisch.)

Wulff. 48961. David Bergendahl × 4 5 1855 † 23 9 1908. (Swedish.)

0020 PERIODICALS, REPORTS OF INSTITUTIONS, SOCIETIES, CONGRESSES, Etc.

Agricoltura (L') Coloniale: Organo dell' Instituto Agrario Coloniale Italiano e dell' Ufficio Agrario Sperimentale dell' Eritrea. Firenze, Anno 1, 1907.

Atti del VI Congresso internazionale di chimica applicata. Voll. 1-7. Roma, (tip. Bertero), 1907, 27 cm.

Bericht über die fünfte Zusammenkunft der Freien Vereinigung der systematischen Botaniker und Pflanzengeographen zu Dresden am 9. bis 15. September 1907. Bot. Jahrb., **40**, 1908, Beibl. **93**, (1-117).

Botany at the British Association. Nature, London, 79, 1908, (84–86).

The British Vegetation Committee's excursion to the West of Ireland. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (253-260).

[Bulletin des Bureaus fur angewandte Botanik. Unter Redaction von Rob. Regel (Leiter des Bureaus).] Труды Боро по прикладной ботаникъ. издаваемые подъредакціей Завѣдьюро Роб. Эд. Регеля. (Учений Комитетъ Ставиаго Управл. Землеустр. и Земледълія.) (Russ. mit deutsch. Résumé.) St. Peterburg (Wissenschaftl. Comité d. Landwirtschaftl. Ministeriums), 1 Jahrg. [12 NN. jährlich], 1908 N 1-8, (1-227). 25 cm.

Central committee for the survey and study of British vegetation. [Meeting at Manchester, Nov. 30-Dec. 1, 1907.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (21-22).

The Darwin-Wallace jubilee celebration at the Linnean Society. Nature, London, 78, 1908, (221-223, 2 figs.); Orch. Rev., London, 16, 1908, (225-228).

Festschrift zur Feier des 25 jährigen Bestehens der deutschen botanischen Gesellschaft. Gegründet am 17. September 1882. Gleichzeitig Bd 26 der Berichte d. D. bot. Ges. Berlin (Gebr. Borntraeger), 1908, (406, mit 19 Taf.). 25 cm.

Flora og Fauna. Aarbog for Naturvenner or naturhistoriske Samlere ed. by A. C. Jensen-Haarup & Esben Petersen. København (Lehmann & Stage) quarterly, 22½ cm.

Herbarium. Organ zur Förderung des Austausches wissenschaftlicher Exsiceatensammlungen. Nr. 1-5. Leipzig (Th. O. Weigel), 1908, (40). 23 cm.

[Internationale Revue der gesamten Hydrobiologie und Hydrographie unter Mitwirkung von Albert Fürst von Monaco [u. a.] hrsg. v. Björn Helland-Hausen [u. a.] . . . Redigiert von R[ichard] Woltereck. Bd. 1 Leipzig (W. Klinkbardt), 1998. 24 cm.

Internationaler phytopathologischer Dienst. Zeitschrift zur Pflege der internationalen Entwicklung des Pflanzenschutzes. Hrsg. von Paul Sorauer. Jg 1. St. 1. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (1-32). 24 cm.

Jahresbericht über das Gebiet der Pflanzenkrankheiten. Unter Mitwirkung von O. von Czadek [u. A.] hrsg. von M[ax] Hollrung. Bd 9: Das Jahr 1906. Berlin (P. Parey), 1908, (VIII + 298). 26 cm.

Jahresbericht über Veröffentlichungen und wichtigere Ereignisse im Gebiete des Forstwesens, der forstl. Zoologie, der Agrikulturchemie, der Meteorologie und der forstl. Botanik für das Jahr 1907. Hrsg. von Heinrich Weber. Allg. Forstztg von Frankfurt a. M., 84, 1908, Supplement, (1–89).

[Journal russe de Botanique, rédigé par MM. B. A. Fedtschenko, A. A. Elenkin, A. Th. Fleroff.] Русскій Ботаническій Журналъ, издаваемый подъредаціей Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова. (Russ.) St. Peterburg, 1908, [I]. NN 1-6, (1-245, avec illustr.). 25 cm. 3 Rub. (8 NN.).

Just's botanischer Jahresbericht. Systematisch geordnetes Repertorium der botanischen Literatur aller Länder. Hrsg. v. F[riedrich] Fedde. Jg 33 (1905), Abt 3, H. 4-6 (Schluss.); Jg 34 (1906), Abt 1, H. 4 (Schluss.). Leipzig (Gehr. Borntraëger), 1907-1908, (481-1213 + IX; 481-630 + VI); Jg 34(1906), Abt 2; Jg 25 (1907), Abt 1, H. 1-4. ib. 1908, (1-701; 1-640); Jg 34 (1906), Abt 3; Jg 35 (1907), Abt 2, H. 1-2; Jg 36 (1908), Abt 1, H. 1. ib. 1909, (VIII + 1364; 1-490, 1-160). 26 cm.

Madonna Verona, Bollettina del Museo Civico di Verona. Verona 1907 (Anno I).

Mededeelingen van de Rijks Hoogere Land, Tuin- en Boschbouwschool en van de daaraan verbonden Instituten. Wageningen, 1908, H. Veenman, 8° (First number).

[Mitteilungen aus dem forstlichen Versuchswesen Russlands. Bericht für das Jahr 1906 und Lieferungen I-VI.] Труды по лѣсному опытному дѣзу въ Росеін. Отчетъ по лѣсному опытному дѣзу за 1906 годъ п Выпуски I-VI. (Главное Управленіе Вемлеустройства и Вемлеустройства и Вемлеустья. Лѣсноїі Департаментъ.) St. Peterburg. (Мітівьегіция d. Landwirtschaft. Forst-Departement). 1907. 26 cm.

Mitteilungen des badischen Landesvereins für Naturkunde (früher des badischen botanischen Vereins). Nr. 226, 227. Freiburg (Druck v. K. Ströcker), 1908. Erscheint in zwanglosen Nummern.

Report of the Sub-Committee on nature study. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (459-466).

Rivista di Scienza Scientia, organo internazionale di sintesi scientifica. Bologna 1907 (Anno I). 25 cm.

Rivista (La) generale delle scienze. Torino 1907 (Anno I).

Royal Horticultural Society. Conference on spraying. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (300–302; 316–318).

Società (La) di naturalisti in Napoli nel XXV anniversario della sua fondazione, 1881-1906. Napoli (tip. Giannini e figli), 1907, (86). 22 cm.

Società Veneto-Trentina di scienze naturali. Indice generale delle pubblicazioni della Società dall' anno 1872 al 1992. Padova, Atti Soc. ven. trent. sc. nat., (Ser. 2), 4, 1907, (XIX-XXXIX).

Verslagen van landbouwkundige onderzoekingen der Rijkslandbouwprocfstations. 's Gravenhage, 1907. (First number.)

Watson Exchange Club Report, 1906-7. [Extracts.] J. Bot., London, 46, 1908, (22-26).

Webbia. Raccolta di scritti botanici edita da Ugolino Martelli. Vol. secondo. Firenze (tip. M. Ricci), 1907, (439). 26 cm.

Abromeit. 42574. Bericht über die wissenschaftlichen Verhandlungen auf der 46. Jahresversammlung in Pillkallen am 5. Oktober 1907 sowie über die Tätigkeit des preussischen botanischen Vereins im Jahre 1906-07.

Barbier. 42790. Compte rendu sommaire des excursions et déterminations en 1906 de la société mycologique de la Côte d'or.

Beck. 42847. Forstliche Botanik. 1907.

Borzi e Sommier. 43144. Relazione delle feste Linneane in Svezia.

[Brick.] 43220. Bericht über die 6. Hauptversammlung der Vereinigung für angewandte Botanik in Strassburg vom 3. bis 11. August 1908.

Britton. 43251. Report of the Secretary and Director in chief for the year 1905. [N.Y. Bot. Gard.]

Carruthers. 43429. Annual report for 1908 of the consulting botanist. [R. Agric. Soc.]

Clarke. 43529. Report of the Director [of the New York State museum] 1904.

43530. Second Report of the Director of the Science division [of the New York State museum], including the 59th Report of the State museum, the 25th Report of the State geologist, and the Report of the State paleontologist for 1905.

43531. Third Report of the Director of the Science division [of the New York State museum], including the 60th Report of the State museum, the 26th Report of the State geologist, and the Report of the State paleontologist for 1906.

Cowan. 43652. Report of the Scottish Alpine Botanical Club Excursion, 1907, [to Ireland].

43653. Excursion of the Scottish Alpine Botanical Club to Killin, 1907.

De Wildeman, 43806. Le II^e Congrès international de botanique de Vienne, 1905.

— 43817. Plantae novae vel minus cognitae ex herbario Horti Thenensis.

43818. Icones selectae Horti Thenensis.

Farmer. 44190. Presidential address. [Brit. Ass.]

Flahault. 44305. Compte rendu de l'herborisation des 10–11 août de Bagnères-de-Bigorre au Pic du Midi. Jardin alpin du Pic du Midi.

Gortani, 44652. Relazione delle feste Aldrovandiane a Bologna (12 e 13 giugno 1907).

Gregory, 44700 and 44701. South African eyeads, and Welwitschia.

Guéguen, 44745. Rapport sur la session extraordinaire annuelle et les herborisations organisées aux environs de Paris, en octobre 1906, par la Société mycologique de France.

Hackel. 44816. Description of New Rhodesian grasses.

Hall. Inspection de l'agriculture dans les Indes occidentales. Rapport sur l'exercice 1907. (Hollandais.)

Haselhoff. Jahresbericht der landwirtschaftlichen Versuchsstation zu Marburg über das Rechnungsjahr 1907– 1908. Marburg, [1908].

Hergt. 45058. Frühjahrshauptversammlung in Eisenach am 26. Mai 1907.

Hickel. 45101. Congrès de Guéret.

Hind. 45171. Life-zones in the
British carboniferous rocks

[Hunger.] [Rapport annuel (1907) de la Station expérimentale de Salatiga, Java.] (Hollandais.) [Salatiga], 1908.

Lewis. 45871. Peat moss deposits.

deposits in the Cross Fell, Caithness, and Isle of Man districts. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (410-417).

Lindau. Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infektionskrankheiten. Abt. 1. In Verbindung mit Loeffler [u. a.] hrsg. v. Oscar Unlworm. General-Register für die Bände XXVI-XL. Jena, 1908.

Lomas. 46080. Investigation of the fauna and flora of the Trias of the British Isles.

Maass. 46178. Die [XV]. Jahres-Hauptversammlung [der deutschen Kakteen-Gesellschaft in Erfurt] am 21. Juni 1908.

Maire. 46231. Flore mycologique des Pyrénées.

Marloth, 46306. A diplostigmatic Plant, Sebwa exacoides (L.) Schinz (Belmontia cordata L.).

Miles. 46476. Report of Conference of the "Cryptogamic Society of Scotland" at Inveraray.

Navas. 46698. Observations sur le Congrès de Botanique de Vienne en 1905.

Neyraut. 46733. Les herborisations faites aux environs des Cauterets.

Gliver. 46803. The structure of fossil plants.

Peck. 46938. Report of the State botanist 1907.

Pieper und Schmidt. 47032. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora.

Pitard. 47051 Les excursions de la Société [botanique de France] aux environs de Gavarnie.

47052. Lichens récoltés pendant la session de la Société botanique de France à Gavarnie.

[Prinsen Geerligs.] Rapport annuel pour 1907 de la station expérimentale pour l'industrie sucrière à Java. (Hollandais.) Socrabaia. 1998.

Rendle. 47323. Report of Department of Botany, British Museum, 1907.

Ritzema Bos. 17389. Institut de Pathologie végétale à Wageningen. Rapport sur les recherches faites et les renseignements donnés en 1907. (Hollandais.)

Rogenhofer. 47427. Geschichte des Naturwissenschaftlichen Vereines an der Universität Wien.

Schander. 47653. Mitteilung der Hauptsammelstelle für Pflanzenkrankheiten an die Sammelstellen und Sammler.

Schwendener. 47839. Rede, gehalten in der Festsitzung der DeutschenBotanischen Gesellschaft zur Feier ihres 52 jährigen Bestehens am 13. September 1907.

Stather, 48133. Investigation of the fossiliferous drift deposits at Kirmington, Lincolnshire, and at various localities in the East Riding of Yorkshire.

Tansley. 48298. Marsh vegetation.

Thomas. 48339. Heredity and radium at Dublin. An impression of the British Association meeting.

Trelease. 48424. Nineteenth annual report of the Director [of the Missouri botanical garden].

[Treub.] 48427. Annuaire du Département de l'Agriculture des Indes Néerlandaises, 1907. (Hollandais.) Batavia, 1908.

Underwood. 48536. Report of the Scientific directors. [N.Y. Bot. Gard.]

Voglino. 48636. Sunto storico dei lavori della R. Accademia d'Agricoltura di Torino durante l'anno 1906.

Vriens. 48681. Rapport sur les travaux de la Station expérimentale de Déli à Médan du 1 juillet 1907 au 1 juillet 1908. (Hollandais.)

Wager. Experimental studies in the physiology of heredity.

Weiss. 48777. Botanical photographs.

Weisse. 48783. Bericht über die sechsundachtzigste (neunundvierzigste Frühjars-) Haupt-Versanmlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Brandenburg a. H. am 26. Mai 1907.

48784. Bericht über die siebenundachtzigste (achtunddreissigste Herbst-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Berlin am 12. Oktober 1907.

neunundachtzigste (neununddreissigste Herbst-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Berlin am 10. Oktober 1908.

u. Harms. 48786. Bericht über die achtundachtzigste (fünfzigste Frühjahrs-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Geben am 14. Juni 1908.

Woodhead. 48940. Botany at the British Association.

Zimmermann. 49045. Bericht der Hauptsammelstelle Rostock für Pflanzenschutz in den Gebieten Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz im Jahre 1907.

0030 GENERAL TREATISES, TEXT BOOKS, DICTIONARIES, COLLECTED WORKS, TABLES.

Botany of the Facroes based upon Danish investigations. Part III. Copenhagen & Christiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag) 1908, (683–1070 + XXVIII, with 12 pl. and 51 fig.).

Deutsche Südpolar-Expedition 1901– 1903, im Auftrage des Reichsamtes des Innern hrsg. v. Erich Drygalski Bd 8. Botanik. H. 2. Berlin (G. Reimer), 1908, (177-219, mit 1 Taf.). 35 cm. 6 M.

Elenco dei periodici di scienze fisicochimiche, naturali e mediche, posseduti dagli Instituti della R. Università e dalla R. Biblioteca Palatina. Parma (tip. Rossi-Ubaldi), 1907, (17). 24 cm.

Index Kewensis plantarum phanerogamarum Supplementum tertium Nomina et Synonyma omnium generum et specierum ab initio anni 1901 usque ad finem anni 1905 complectens. Ductu et consilio D. Prain confecerunt herbarii Horti Regii Botanici Kewensis curatores. Oxonii (e Prelo Clarendoniano) 1908, (iv + 193). 32 cm. 28s.

Reise in Ostafrika in den Jahren 1903–1905 mit Mitteln der Hermann und Elise geb. Heckmann-Wentzel-Stiftung ausgeführt von Alfred Voeltzkow. Wissenschaftliche Ergebnisse. Bd 3. Systematische Arbeiten. H. 1. Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908, (1–64, mit 9 Taf.). 16 M.

Alderwerelt van Rosenburgh. 42611.

Handbook to the determination of the Ferns of the Malayan Islands (incl. those of the Malay Peninsula, the Philippines and New Guinea). Batavia, 1909.

Amicis (De). Elementi di botanica descrittiva e comparata. Parte I (Piante fanerogame angiosperme). 2° ed. Torino. 1907.

Anders. Lehrbuch der allgemeinen Botanik. Leipzig, 1909. [1908]. 22 cm.

Arct-Golczewska. Cours de Botani que. Deuxième partie. (Polish) Warszawa, 1908.

Arctówna et Grzegorzewska. Manuel de botanique. (Polish) Warszawa, 1907.

Baroni. Guida botanica, ossia chiavi analitiche per determinare le piante spontanee che vivono principalmente nell' Italia media. Rocca S. Casciano, 1907.

Berry. 42960. A brief sketch of fossil plants.

Bokorny. Lehrbuch der Botanik für Oberrealschulen und Realschulen, in Hinblick auf den neuen (1907) vom k.b. Ministerium aufgestellten Lehrplan für diese Schulen bearb. Tl 1 u. 2. Leipzig, 1908.

Bowman. The structure of the cotton fibre. London, 1908.

Britton assisted by Shafer. North American trees: Being descriptions and illustrations of the trees growing independently of cultivation in North America, north of Mexico and the West Indies. New York, 1908.

Cavers. Life histories of common plants. Cambridge, 1908.

Chase. 43472. The text-figures in Gray's New manual of botany.

Church. Types of floral mechanism: a selection of diagrams and descriptions of common flowers, arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part I. Types I-XII (Jan. to April). Oxford, 1908.

Clements. Plant physiology and ecology. New York, 1907.

Cortesi. 43622. Per la storia dei primi Lincei: I II catalogo dell'erbario d'uno dei primi Lincei. II Una escursione botanica dei primi Lincei a Monte Ginnaro il 12 ottobre 1611.

Crino. 43667. Bibliografia storicoscientifica della Regione Etnea.

Darbishire. A plant book for schools. London, 1908.

Drabble. Elementary Botany. London, [1908].

Frati. Catalogo dei manoscritti di Ulisse Aldrovandi a cura di Lodovico Frati con la collaborazione di Alessandro Ghigi e Albano Sorbelli. Bologna, 1907.

Gentil. Listes des plantes cultivées dans les serres chaudes et coloniales du Jardin botanique de l'Etat. Bruxelles, 1907.

Ghigi. Catalogo abbreviato dei manoscritti di Ulisse Aldrovandi, ordinati per materie. Bologna, 1907.

Giacomelli, Botanica generale e descrittiva in quadri sinottici. 2ª ed. Livorno, 1907.

Hall. Nature rambles in London. London, [1908].

Heath. The green gateway. Second ed. London, 1908.

Heukeis. La flore des Pays-Bas. (Hollandais) Leiden et Groningen, 1908.

Höck. Lehrbuch der Pflanzenkunde für hohere Schulen und zum Selbstunterricht. TI 1: Unterstufe. TI II: Oberstufe. Esslingen u. München, 1908.

Jacobi. Deutsch, französisch, dänisch Forstwörterbuch. Kjöbenhavn, 1907.

Jennings. 45347. The interpretation of the behaviour of the lower organisms.

Kozlowski. La structure et la vie des plantes. Warszawa, 1908.

Lo Forte. Botanica descrittiva e comparativa per la quinta classe ginnasiale. 2^a ed. Palermo, 1907.

Mackenzie. 46200. "Gray's Manual," seventh edition.

Massart. Sommaire du cours de botanique fait en candidature en Sciences Naturelles. Bruges, 1907.

Mattei. 46354. Rassegna della stampa coloniale.

exotica palermitana. Nota 1. Palermo, 1907.

Mentz and Ostenfeld. The plant-world in the service of man. (Danish) Kjöbenhavn, 1906.

Mercalli. Elementi di botanica e di zoologia generale e tassonomica ad uso delle scuole secondarie. Parte I. Botanica, 12ⁿ edize. Milano, 1907.

Miyoshi. Atlas of Japanese vegetation with explanatory text. Set. 9-12. Tokyo, 1908.

atlas of alpine plants of Japan. Vol. 2. Tokyo, 1907.

Morris. First steps in the principals of flower classification according to the natural system. Ilford, [1908].

Moschen. Elementi di botanica ad uso del ginnasio e del liceo. Parte III. IV. Terza ediz. Roma-Milano, 1907.

Oudemans et Vries. Manuel de Botanique à l'usage de l'enseignement supérieur. Quatrième partie. Guide pour l'étude de la botanique systématique. (Hollandais) Haarlem, 1908. Patursson. 46910. List of popular plant-names from the Faeroes. Botany of the Faeroes based upon Danish investigations, part III. Copenhagen and Christiania. 1908.

Petersen. Forestine Botany based on lectures delivered by the Royal Veterinary and Agricultural High-School. (Danish) Köbenhavn and Kristiania, 1908.

Reinke Naturwissenschaftliche Vorträge für die Gebildeten aller Stände. H. 1-4. Heilbronn, 1907–1908.

Roda. Manuale di floricoltura: coltura delle piante a fiori e descrizione delle principali fra di esse. 4° cd. Milano, 1907.

Manuale del giardiniere floricoltore. 4a ed. Torino, 1907.

Rollov. Die wildwachsenden Pflanzen des Kaukasus, ihre Verbreitung, Eigenschaften und Anwendung. (Russ.) Tiflis, 1908.

Rosa. Manuale di floricoltura. Milano, 1907.

Rostafiński. 47487. Cours de Botanique à l'usage des classes inférieures des écoles secondaires. Sixième edition. (Polish) Kraków et Warszawa, 1907.

Russell. Mosses and Liverworts. London, 1908.

Sargent. The silva of North America: A description of the trees which grow naturally in North America exclusive of Mexico. Supplement, Vol. 13, Rhamnaceae-Rosaceae. Supplement, Vol. 14, Caricaceae-Coniferae. General index. Boston and New York, 1902.

Schmeil. Lehrbuch der Botanik für höhere Lehranstalten und die Hand des Lehrers sowie für alle Freunde der Natur. Unter besonderer Berücksichtigung biologischer Verhältnissc. 21 Aufl. Leipzig, 1908.

Leitfaden der Botanik. Ein Hilfsbuch für den Unterricht in der Pflanzenkunde an höheren Lehranstalten. Unter besonderer Berücksichtigung biologischer Verhältnisse. 21. Aufl. Leipzig, 1908.

Shirai. A chronological table of natural history in Japan. (Japanese) Tokyo, 1908.

Solla, 48018. Wiesner G. Anatomie und Physiologie der Pflanzen. V. Aufl. Wien, 1906. [Recensione.]

Strasburger. Das kleine botanische Praktikum für Anfänger. Anleitung zum Selbststudium der mikroskop. Botanik u. Einführung in die Technik. 6. Aufl. Jena, 1908.

— Noll, Schenk und Karsten. Lehrbuch der Botanik für Hochschulen. 9. Aufl. Jena, 1908.

Szmydt. Physiologie des plantes. Cours professé à l'Ecole agricole de Dublany. Lwów, 1908.

Toni (De). 48390. Spigolature Aldrovandianc. I. I placiti inediti di Luca Ghini nei manoscritti Aldrovandiani di Bologna. II. Scritti Aldrovandiani nella Biblioteca Ambrosiana di Milano.

Ghini (primo lettore dei semplici in Bologna) intorno a piante descritte nei Commentarii al Dioscoride di P. A. Mattioli.

Valbusa. Atlante botanico con testo illustrativo e descrittivo. Sezione III. (Plante utili e nocive.) Sezione III. Principali tipi naturali.) Torino, 1907.

Piccolo atlante popolare di storia naturale. I. (Botanica.) Torino, 1907.

Voglino. 48636. Sunto storico dei lavori della R. Accademia d'Agricoltura di Torino durante l'anno 1906.

Voigt. 48641. Lehrbuch der Pflanzenkunde für den Unterricht an höheren Schulen . TI 3: Anfangsgründe der Pflanzengeographie oder ökologischpflanzengeographische Heimatskunde mit Ausblicken auf die fremdländische Pflanzenwelt und mit Berücksichtigung wichtiger Kulturpflanzen. [Rebst] 2. Geleitschrift: Die Pflanzengeographie in den botanischen Schulbüchern. Hannover u. Leipzig, 1908.

Westell and Cooper. The young botanist. London, [1908].

Wiegand. 48826. [Review of] Gray's manual of botany, seventh edition.

Woodward. 48942. Bibliographical notes. XLIII. Some works of C. F. P. von Martius. [Dates.]

Wossidlo. Leitfaden der Botanik für höhere Lehranstalten. 12. Aufl. lin. 1908.

0032 BIBLIOGRAPHIES.

Catalogue of the more important papers . . . published by the Corresponding Societies during the year ending May 31, 1907. Section K. Botany. London, Rep. Brit. Ass., **1907**, [1908], (69-72).

KEW, ROYAL BOTANIC GARDENS. Research in Jodrell Laboratory in 1907. Kew Bull., London, 1908 (86-88).

KOMITEEN FOR DEN TOPOGRAFISKE-BOTANISKE UNDERSØGELSE AF DAN-MARK. 5te Beretning. [The committee of the topographic-botanical survey of Denmark: fifth report]. Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29 1908, (84-90).

WARD, Harry Marshall. [Obituary, with list of his publications.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23 1907, (218-

TORREY BOTANICAL CLUB. Index to American botanical literature. York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (513-516, 555-560).

42615.Bibliography and Allison. history of Colorado botany.

Atwood. 42721. Catalogue of the botanical library of John Donnell Smith. presented in 1905 to the Smithsonian Institution.

Auerbach. 42724.Bibliotheca Ruthenea. Die Literatur zur Landeskunde und Geschichte der Fürstentümer Reuss j. u. ä. L.

Barnhart. 42803.The published work of Lucien Marcus Underwood.

Barrington. 4280%. Henry Chichester Hart. [Obituary, with bibliography.]

Bonnet. 43105. Lettre et note autographes de Linné, publiées à l'occasion du bicentenaire de ce célèbre naturaliste.

Bonnier. 43110. Le Jubilé du professeur Julius Wiesner.

Errera. 44127. Bibliographie des alcaloïdes, glycosides, tanins, etc.

44128. Liste bibliographique du Glycogène et du "Paraglycogène.''

(M-6590)

Fedčenko et alii. Anercu bibliographique des travaux concernant la flore russe parus en 1906. (Russ.) St. Peterburg, 1908.

Gallaud. 44481. Revue des travaux sur les champignons phycomycètes et basidiomycètes parus de 1898 à 1906.

Grav. Grav's new manual of botany. 7th ed. . . . A handbook of the flowering plants and ferns of the central and north-eastern United States and adjacent Canada. New York [etc], [1908].

Guéguen. 44744. Bibliographie analytique.

H[emsley], 45030. George Nicholson. Obituary, with bibliography.]

Horwood. 45231. A bibliography of works referring to the flora and fauna of the Trias (Keuper) in Leicestershire,

Houard, 45240. Les Zoocécidies des plantes d'Europe et du bassin de la Méditerranée. Description des Galles; Illustration; Bibliographie détaillée: Répartition géographique; Index bibliographique; t. 1, Cryptogames, Gymnospèrmes, Monocotylédones, Dicotylédones (1re Partie). Paris, 1908.

Hulth. 45273. Verzeichnis schwedischer botanischer Litteratur des Jahres 1907.

Husnot et Corbière. 25484. Bibliographie.

Kellerman, 45445. Notes from mycological literature.

45446. Index to American mycology: Alphabetical list of articles, authors, subjects, new species and hosts, new names and synonyms.

Krause, 45620. Ammerkungen zum elsass-lothringischen Kräuterbuche ..Florenklein".

Merrill. 46423. Index to Philippine botanical literature.

Obser. 46789. Markgräfin Karoline Luise von Baden und ihr botanisches Sammelwerk.

Ricôme. 47362. Revue des travaux d'anatomie parus de 1897 à 1902.

47432. Statistisches über Romer. die physiographische Literatur Polens 1891-1905. (Polish.)

Rouy. 47505. Notes floristiques.

Vuillemin. 48685. Bibliographie analytique.

Zeiller. 49031. Revue des travaux de paléontologie végétale publiés dans le cours des années 1901-1906.

0040 ADDRESSES, LECTURES, Etc., OF A GENERAL CHARACTER.

Festschrift zur Feier des 25 jährigen Bestehens der deutschen botanischen Gesellschaft. (0020).

Balfour, F. R. S. 42770. Trees of Western America

Balfour, J. B. 42771. Presidential address to the Botanical Society of Edinburgh.

Blackman, 43020. The manifestations of the principles of chemical mechanics in the living plant.

Borzi. 43138. Discorso inaugurale letto nella riunione straordinaria in Parma. (Società Botanica italiana.)

Bowels. 43166. Hardy cacti and other succulents.

Cavara. 43437. I nuovi erizzenti della botanica.

Chalon. 43460. Mélanges botaniques.

Chittenden. 43503. Some of the present-day problems of biological chemistry.

Cockerell. 43562. Aspects of modern biology.

Corzi. 443655. Quisquilie di storia naturale.

Crossland. 43670. The study of fungi in Yorkshire.

Cuboni, 43676. Le nuove forme di piante ottenute da L. Burbank.

Darlington, 43728. Yellow-stripe in daffodils.

Darwin, 43731. Presidential address [to the Botanical Section of the British Association. Extracts, with editorial remarks].

43732. Inaugural address [to the British Association].

Errera. 44129. Cours de physiologie moleculaire.

Cours pratique de microchimie végétale fait au doctorat en

Bibliographie sciences botaniques à l'Université de Bruxelles. Bruges, 1906.

Federley, 44208. Carl von Linné und seine Bedeutung für die Naturwissenschaften. (Schwedisch.)

Geremica. La botanica e le scienze mediche: prolusione al corso di botanica per l'anno 1906-1907. Napoli, 1907.

Gibbs. 44561. Rare shrubs in the open air.

Gordon, 44639. Beautiful flowering trees and shrubs.

Harper. 44905. Suggestions for future work on the higher plants in the vicinity of New York.

Henslow. 45049. The true Darwinism.

45050. Phyllotaxis; or, the arrangements of leaves in accordance with mathematical laws.

present distribution of the British flora.

43052. The history of the

rain and dew by the green parts of plants.

Herdman, W. A. 45056. [Plankton in the seas around the Isle of Man.]

Lindberg. 45902. Botanischer Bau der Torfmoore. (Schwedisch.)

45903. Entstehung und botanischer Bau der Torfmoore. (Schwedisch.)

Lynch. 46174. Succulent plants.

Malicev. 46238. Die Erforschung der Kulturpflanzen als Grundlage der Entwickelung der Landwirtschaft. (Russ.)

Molisch, 26520. Festrede, gehalten anlässlich der Wiesner-Feier am 20 Jänner 1908.

Moore. 46559. Lesser known orchids.

Oliver. 26805. Inter-relation of scientific studies.

Richards. 47349. Botany.

Richardson. 47352. Presidential address [Botanical Section Dorset Nat. Hist. F. Cl.]

Rolfe. 47440. Orchids: their structure, development, and fertilisation. Schwendener. 47839. Rede, gehalten in der Festsitzung der Deutschen Botanischen Gesellschaft zur Feier ihres 23 jährigen Bestehens am 13 Septemher 1907.

Spanton. 48046. Influence of plant life upon art.

Tansley, 48299. Lectures on the evolution of the filicinean vascular system, IX-X.

Thwaite. 48355. Electric cultivation in relation to horticulture.

Vuillemin. 48682. Allocution à l'ouverture de la session des Vosges.

Webter. 48749. Relation of chemistry to agriculture.

Wilson, 48562. The Chinese flora.

0050 PEDAGOGY.

Report of the Sub-Committee on nature study. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907]. (459-466).

The Students' columns. Examination paper. Botany. Pharm. J., London. (Ser. 4). 26, 1908. (785); 27, 1908. (808).

Bokorny. Lehrbuch der Betanik für Oberrealschulen und Realschulen, in Hinblick auf den neuen (1907) vom k. b. Ministerium aufgestellten Lehrplan für diese Schulen bearb. Til u. 2. Leipzig, 1908.

Borzi. 43136. Necessità di dare un indirizzo prevalentemente biologico all' insegnamento della botanica e della zoologia nelle scuole secondarie.

Bridges and Dicks. Plant study in School, Field and Garden. London, 1908.

Church. Types of floral mechanism. A selection of diagrams and descriptions of common flowers arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part I. Types i-xii. (January to April.) Oxford, 1908.

Detmer. Das kleine pflanzenphysiologische Praktikum. 3. Aufl. Jena. 1909 [1908].

Gravis. 44685. L'enseignement de la Botanique.

Hall. Nature rambles in London. London. [1908].

Hamdorff. 44850. Linné als Lehrer. (M-6590) Harvey. 44917. Study of types in the presentation of botany and zoology in secondary schools.

Holt, 45213. Claims of natural history in biological courses of secondary schools.

Issel. 45304. L'apprezzamento dei colori nelle scienze naturali.

Kienitz-Gerloff, 45468. Eine Prinzipienfrage betreffs der biologischen (ökologischen) Behandlungsweise des Unterrichts in der Botanik und Zoologie.

Kraepelin, Leitfaden für den botanischen Unterricht an mittleren und höheren Schulen. Leipzig und Berlin, 1908.

Laubert, 45772. Ein empfehlenswerter Pflanzenernährungs-Versuch für den botanischen Unterricht.

Schmeil. Botanische Wandtafeln. X. Meerestange. XI. Hundsrose R. et canna L.). Leipzig. 1908.

Seward. 47920. A contribution to a neglected branch of botany [the study of tertiary plants].

Shaw. 47925. Upon the teaching of the study of respiration.

Shenstone, 47,930. A scheme for the study of field botany.

Stelz, Schulgerten, botanischer Unterricht und Lehrbuch. Leipzig u. Frankfurt a. M., 1908.

Thomas. 16 Lektienen zur Einführung in die Pflanzenphysiologie für Volks- und höhere Schulen. Annaberg i. Erzgeb. 1908.

Voigt. 48640. Lebende Anschauungsmittel im Unterrichte mit besonderer Berücksichtigung der Pfeilkrautzucht.

48611. Lehrbuch der Pfianzenkunde für den Unterricht an höheren Schulen . . . Tl 3: Anfangstründe der Pfianzengeographie oder ökologisch-pdanzengeographische Heimatskunde mit Ausblicken auf die fremländische Pflanzenwelt und mit Berücksichtigung wichtiger Kulturpfianzen. Nebst 2: Geleissenzit: Pfe Pflanzengeographie in den botanischen Schulbüchern. Hannover u. Leipzig. 1908.

Wagner, A. 48697. Zur Reformbewegung im naturwissenschaftlichen Unterrichte. Wagner, M. Biologie unserer einheimischen Phanerogamen. Ein systematischer Ueberblick und eine übersichtliche Zusammenstellung der für den Schulunterricht in Betracht kommenden pflauzenphysiologischen Stoffe. Leipzig u. Berlin. 1908.

Westell and Cooper. The young botanist. London, [1908].

Zacharias. 48990. Plankton als Unterrichtsgegenstand.

Vorschläge zu einer Neugestaltung des biologischen Schulunterrichts.

0060 INSTITUTIONS, MUSEUMS, COLLECTIONS.

Adelaide Botanic Gardens. [A short history.] Kew Bull., London, 1908, (141–142).

A mountain Alpine garden [Jardin de Linnaea, Bourg St. Pierre, Switzerland]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (216-217, fig. 93).

Bericht über den Neureuther Alpenpflanzengarten pro 1908. (Alpenvereins-Sektion Tegernsee [nebst] Blütenkalender. Ber. Ver. Schutz Alpenfl., Bamberg, 8 [1908], (27–36).

Botanic Gardens, Olokemejii, Southern Nigeria. Kew Bull., London, 1908, (200-201).

Botanic Stations in the West Indies [Dominica, Montserrat, St. Kitt's, Nevis, and Tortola, Virgin Islands]. Kew Bull., London, 1908, (201–205).

Botany at Chicago University. Some impressions. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (260-262).

[Delectus (VII) plantarum exsiceatarum, quasanno 1907 permutationi offert Hortus Betanicus Jurjevensis.] Каталогъ (VII) сухихъ растеній, предлагаемыхъ въ 1907 году въ обмвть Ботаническимъ Садомъ Императорскаго Юрьевскаго Университета, Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (1–89).

Denkschrift zum fünfzigjährigen Bestehenderlandwirtschaftlichen Versuchsstation der Landwirtschaftskammer für den Regierungsbezirk Cassel zu Marburg-Hrsg. von dem Vorsteher der Versuchstation Emil Haselhoff. Marburg (Druck v. J. A. Koch), 1907, (VII + 93, mit 4 Taf.). 27 cm.

Den Kongelige Veterinær og Landbo Højskolen 1858–1908. Festskrift ved Højskolens Halvtredsindstyvearrs Jubilæum. 24 August 1908. (Danish) Københavu (Aug. Bang) 1908, (593, w. portr.) 31 × 20 cm.

Descriptive guide to the grounds, buildings and collections. New York. N. Y., Bull. Bot. Gard., 5, 1906, (107– 194, with pl.).

Flora exsiceata Bavarica. Verzeichnis der Mitarbeiter und des Inhalts des Faszikel I-XII. Nr. 1-1000. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., 10, 1908, [1909], Beilage 1, (1-35).

[Führer durch den Kaiserlichen Garten zu Nikita (Krim).] Путеводитель по Пиператорскому Никитскому саду. (Описаніе вазявійшихъ деревьевь нижняго декоративнаго сада.) Feodosija, 1908, (56). 21,5 см. 30 Кор.

Hortus botanicus Universitatis Ferrariensis. Delectus seminum anno 1906 collectorum. Ferrara (tip. Sociale G. Zuffi), 1907, (27). 24 cm.

Index duplorum qua museum botanicum Hauniense anno 1907 distribuere potest. Hauniae, 1907, (48).

Index seminum in Horto Universitatis Hauniensis. A. 1906 collectorum. Hauniæ, 1907, (29). A. 1907 Hauniæ, 1908, (28).

Istituto (R.) botanico Torino. Enumeratio seminum Regii Horti botanici Taurinensis anno 1906 collectorum. Augustae Taurinorum (typ. Paraviae), 1907, (23). 22 cm.

Kew, Royal Botanic Gardens. Additions to the Herbarium during 1907. Kew Bull., London, 1908, (83–85).

Kew, Royal Botanic Gardens. Bulletin of Miscellaneous Information. Appendix I. 1908 [1907], List of seeds of hardy herbaceous plants and of trees and shrubs (1–21); Appendix II, 1908, Catalogue of the Library. Additions received during 1907, (23–74, recto only); Appendix III, 1908, Xew garden plants of the year 1907, (75–102); Appendix IV, 1908, List of staffs, (103–116); Appendix I, 1909, [1908], List of seeds, (1–20).

Kew, Royal Botanic Gardens. Bulletin of Miscellaneous Information. Additional Series 8. C. B. Clarke, New genera and species of Cyperaceae, (1– 196). London (Wyman & Sons), 1998. 24 cm. 1s. 6d.

Kew, Royal Botanic Gardens. Presentations to Museums. Kew Bull., London, 1908, (82–83, 132–133, 229–230, 266, 309–310, 456–459).

Kew, Royal Botanic Gardens. Research in Jodrell Laboratory in 1907. Kew Bull., London, 1908, (86-88).

Kew, Royal Botanic Gardens. Various presentations. Kew Bull., London, 1908, (132-135).

Kjøbenhavns Universitet. Beretning om den botaniske Haves Virksomhed. i 1906. [Report from the botanical garden for the year 1906.] Kjøbenhavn 1908, (14).

Opening of the Laboratory and Research Station at the Wisley Gardens by the Right Hon. Lord Avebury, P.C., F.R.S., July 19, 1907. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (329–346, figs. 39-41).

[Orto botanico della R. Università di Bologna.] Delectus sporarum et seminum e collectione anni 1906 quae Hortus botanicus Regiae Universitatis Bononi ensis pro mutua commutatione offert. Bononiæ (typ. Cuppiniana), 1907, (32). 22 cm.

[Orto botanico della R. Università di Catania.] Index plantarum quas Hortus botanicus Regiae Universitatis Catinensis pro mutua commutatione offert. Catinae (typ. Galati), 1907, (16). 31 cm.

[Orto (R.) botanico di Firenze.] Enumeratio seminum in R. Horto botanico Florentino anno MCMVI collectorum. Firenze (tipa. Niccolai), 1907, (16). 25 cm.

[Orto (R.) botanico di Genova.] Delectus seminum in R. Horto botanico Gennensi anno 1906 collectorum. Genuae (typ. Ciminago), 1907, (14). 20 cm.

[Orto della R. Università di Messina.] Semina in R. Athenaei Messinenis Horto anna McMVI lecta ad commutationem obtinendam oblata. Messina (typ. Guerriera), 1907, (ix). 23 cm.

[Orto botanico della R. Università di Napoli.] Elenco dei semi raccolti nell' Orto botanico della R. Università di Napolinell'anno 1906 [s. n. t.], 1907, (5). 23 cm.

St. Lucia Botanic Station. [A short history.] Kew Bull., London, 1908, (142-144).

[St. Peterburg, Kaiserlicher Botanischer Garten.] Отчеть о состояній и діяятельности Імператорскаго С.-Пе-тербургскаго Ботаническаго Сада за 1907 г. [Bericht über den Bestand und die Tätigkeit des kaiserlichen St. Petersburger Botanischen Gartens für das Jahr 1907.] St. Peterburg, 1908, (66). 25,5 cm.

[Schedae ad Herbarium Florae Rossicae, a Museo Botanico Academiae Imperialis Scientiarum Petropelitanae editum. VI. (NN 1601–2000).] Списокъ растеній Гербарія Русской Флоры, издаваемато Ботаническимъ Музеемъ Імператорской Академін Наукъ. VI. (NN 1601–2000). St. Peterburg, 1908, (IV \div 180, cum 3 Tabul.) 25 cm. 2 R. 15 kop. = 4 Mrk. 75 pf.

Some scientific centres. No. XIV. The Hortus Botanicus at Amsterdam. [With remarks on the work of H. de Vrics.] Nature, London, 79, 1908, (101–103, portrait).

The committee of the topographicobotanical survey of Denmark: fifth report. (Danish.) [0032].

The new School of Botany, Trinity College, Dublin. Nature, London, 77, 1908, (260, with plan).

Università (R.) di Roma. Istituto e Orto botanico. Index sporarum, seminum, fructuum anno MCMVI collectorum. Roma (tip. Voghera), 1907. (29). 24 cm.

Università (R.) di Siena. Index sporarum, seminum, fructuum anno MCMVI collectorum quae Hortus botanicus Senensis pro mutua commutatione offert. Siena (tip. Sordomuti di L. Lazzeri), 1907, (7). 24 cm.

Albert. 42599. Versuchsfeld der Universität in Waldgarten im Jahre 1907.

Bainier. 42761. Mycothèque de l'Ecole de pharmacie de Paris.

Baldacci, 42765. Un erbario bolognese del secolo XVII.

42766. Ulisse Aldrovandi e l'Orto botanico di Bologna.

Bean. 42838. Continental gardens and nurseries.

Bolatre. 43093. Le jardin botanique alpin "la Jaysinia."

Bonnier. 43109. Le jardin alpin de Courmayeur.

Borodin. 43134. Die Sammler und Sammlungen der Flora von Sibirien. (Russ.)

Borzì. 43140. Il giardino coloniale e la sua funzione.

Brick. 43214. Tätigkeit der Abteilung für Pflanzenschutz für die Zeit vom I. Juli 1907 bis 30. Juni 1908.

Briosi. 43234. Sull' operosità della R. Stazione di botanica crittogamica di Pavia durante l'anno 1904 [1905, 1906].

Britzelmayr. 43259. Deutsche Lichenes exsiccati in Wort und Bild.

——— 43261. Ergänzungen zu den Angaben über die Abbildungen im "Herbarium Osswald".

Busch, Marcowicz u. Woronow. 43368. Schedae ad Floram caucasicam exsiccatam, ab Horto Botanico Imperiali editam.

Buysman. 43387. Hortus Tenggerensis, ein botanischer Garten in Ost-Java.

Časovnikov. 43433. Aus einer Fahrt nach dem botanischen Garten zu Kew bei London. (Russ.)

Celani e Penzig. 43448. Ancora sugli Erbarii conservati nella Biblioteca Angelica. Chiovenda. 43498. Due antichi erbarii della Biblioteca Angelica di Roma.

Cori. 43609. Das osterreichische Forschungsschiff "Adria".

Deistel. 43773. Reise nach Britisch- und Niederländisch-Indien.

Dode. 43878. Compte rendu de l'excursion au bois de Boulogne, le 4 octobre 1908.

Drude. 43950. Das Botanische Institut der Technischen Hochschule [Dresden].

Dubard et Eberhardt, 43965. Un arbre à caoutchouc du Tonkin.

Dufour. 43974. Le jardin botanique de l'Université de Palerme.

Elenkin. 44058. Historische Skizze der Centralen phytopathologischen Station des Kaiserlichen Botanischen Gartens in St. Petersburg. (Russ.)

Esser. 44138. Der botanische Garten. [Cöln.]

Fedčenko. Delectus plantarum, quas Hortus Botanicus Petropolitanus anno 1908 pro mutua commutatione offert. St. Peterburg, 1908.

Filisch. 44262. Der Schachengarten für das Jahr 1908.

Fiori, Béguinot, Pampanini. 44270. Schedae ad floram italicam exiccatam. Centuriae VI-VII.

Fischer de Waldheim. 44296. Communications du Jardin Impérial botanique. (Russ. av. rés. fr.)

Fomin. 44336. Die wissenschaftliche Tätigkeit des Botanischen Gartens zu Tiflis für das Jahr 1907. (Russ.)

Friedl. 44397. Der Alpenpflanzengarten auf der Raxalpe.

Gabnay. 44452. Das königl. ung. landwirtschaftliche Museum. (Ungarisch.)

Gremblich. 44704. Der Garten des Franziskaner-Konventes zu Hall in Tirol.

Grevillius und Niessen. 44707. Begleitwort zu Zoocecidia et Cecidozoa imprimis provinciae Rhenanae. Nammlung von Tiergallen und Gallentieren insbesondere aus dem Rheinlande, Lfg 1-3, Nr. 1-75. Coln, 1906–1908. **Hackel.** 44816. List of grasses collected at Bulawayo by M. D. W. Jeffreys.

Häberle. 44819. Der botanische Garten zu Kaiserslautern.

Haldy. 44838. Botanische Sammlungen.

Haselhoff. Jahresbericht der landwirtschaftlichen Versuchsstation zu Marburg über das Rechnungsjahr 1907– 08. Marburg, [1908].

Hertwig. 45074. Bedeutung der Stationen für Süsswasserbiologie.

Hickel. 45099. Excursion [à Trianon et] au domaine d'Harcourt.

Hochreutiner, 45177. Catalogus Bogoriensis novus plantarum phanerogamarum quae in Horto Botanico Bogoriensi coluntur herbaceis exceptis. Index fascicularum I et II.

Hoock. 45220. Der Alpengarten bei der Lindauer Hütte im Gauertal.

Horwood. 45236. Gymnosperms and the classification of flowering plants. Some difficulties of museum arrangement.

Ippolito (D'). 45299. Relazione sull'attività del laboratorio botanico delle sementi nella R. Stazione Agraria di Modena durante il biennio 1905-1907.

Isačenko. 45301. La Station d'épreuve des semences du Jardin Impérial botanique de St. Pétersbourg pendant les 30 années de son existence (1877– 1907). (Russe.)

Jaap. 45311. Drittes Verzeichnis zu meinem Exsiccatenwerk "Fungi selecti exsiccati", Serien IX-XII (Nummern 201-300), nebst Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen.

Kneucker. 45519. Bemerkungen zu den "Gramineae exsiccatae". Lfg XXIII und XXIV, 1908.

Kuznecov. 45710. Rapport sur une mission scientifique à l'étranger. I. Prague et Montpellier. (Russ.)

Lachmann. 45728. Les jardins alpins.

Laronde et Garnier. 45765. Les jardins alpins. La Jaysinia.

Ledien. 45795. Der Königliche Botanische Garten. (An der Stübelallee neben dem Ausstellungspalast, Dresden.)

Leendertz. 45800. The Amaryllidaceae of the Transvaal.

Malinvaud. 46245. Guillon. Notice nécrologique.

Marchesetti. 46292. Di un' importante missione scientifica degli orti botanici.

Maret. 46297. Exsiccata de la flore du Valais et des Alpes lémaniennes ; aperçu de Géographie botanique.

Mastrojanni. Il Reale Istituto d'incoraggiamento di Napoli MDCCCVI-MCMVI: ricerche storiche. Napoli, 1907.

Mattei. 46361. Noterelle su mate riale del R. Orto botanico [di Palermo].

Mattirolo. 46369. Gli autoptici di Carlo Vittadini e la loro importanza nello studio della idnologia.

Mayer. 46388. Der Alpengarten auf dem Lautaretpasse und die Flora seiner Umgebung.

Moncrief. Kew Gardens, painted by T. Mower Martin. London, 1908.

Mottier. 46605. Scientific centres. No. XII. The Botanical Institute of the University of Bonn. [With remarks on the work of E. Strasburger.]

Naumann. 46696. Der Schandauer Pflanzgarten mit seinen im Jahre 1907 fertiggestellten Neuanlagen.

Nawaschin et Hohnbaum. 46699. Index seminum in horto Universitatis Imperialis Kiewensis anno 1907 collectorum.

Neubauer. 46720. Das landwirtschaftliche Versuchswesen und die Tätigkeit der landwirtschaftlichen Versuchsstationen Preussens in den Jahren 1901–1905.

Nevole. 46729. Interessante Pflanzen aus Steiermark und ein Herbar aus dem 17. Jahrhundert. Pardé. 46890. Les essences forestières exotiques à la station d'essais de Grafrath.

———— 46891. L'Arboretum de la Maulévrie à Angers.

drologiques à Courset (Pas-de-Calais), Pouilly (Oise), Cherbourg, Frémont et Martinvart (Manche).

Pick. 47027. Die Geschichte der grossen Palme (*Livistona australis* R. Br.) im Königlichen Berggarten zu Herrenhausen.

Poeverlein. 47070. Flora exsiccata Rhenana.

Porter. 47095. Glass models of flowers [in the Harvard Museum of Comparative Zoology].

Pyat. 47176. Compte rendu de l'Exposition de Champignons du Jardin des Plantes d'Angers en 1906.

Ramaley. 47208. The botanical gardens of Ceylon.

Raunkiær. Guide to the Botanical Garden of the University with special regards to its biological beds. (Danish) Kjobenhavn. 1907.

Rehm. 47281 and 47283. Ascomycetes.

Rick. 47360. Fungi austro-ameri-

Roth. 47496. Das Waldbetrieb-Versuchsgebiet von Likavka aus dem Gesichtspunkte der praktischen Forstwirtschaft. (Ungarisch.)

Saccardo. 47551. Un manipolo della flora del monte Cavallo desunto dalle iconografie inedite di G. G. Zannichelli.

Sargent, 47603. Das Arnold-Arboretum.

Schander. 47647. Sammlungsschränke aus Eisen.

Schiffner et alii. 47676. Zentralisation des Internationalen Exsiccatenwesens.

Schorler. 47758. Das pflanzengeographische Formationsherbarium.

dem 16. Jahrhundert. Herbarien aus

Sernagiotto. Collezione di semi di piante agrarie ed infeste. Edizione economica. Torino, 1907. Smith. Guide to Sowerby's Models of British fungi in the Department of Botany, British Museum (Natural History). 2nd ed. revised [with a glossary added]. FLondon, [1908].

——— Synopsis of the British Basidiomycetes: a descriptive catalogue of the drawings and specimens in the Department of Botany, British Museum. London, 1908.

Sorokin. 48038. Index seminum in Horto Botanico Universitatis Kasanensis anno 1907 collectorum.

Sprenger. 48099. Seltene Gehölze im Hortus botanicus vomerensis.

Sydow. 48266. Mycotheca ger-

Thompson, 48343. Botanical institutions of Geneva.

Tobler. 48372. Die botanischen Sammlungen der Universität Münster.

[Toepffer.] 48376. Notizen zu O. v. Scemens Bearbeitung der Gattung Salix in Ascherson und Graebner, Synopsis der mittel-europaischen Flora.

Toensier Salicetum exsiccatum.

10ni (De). 48389. Spigolature Aldrovandiane. VI. Le piante dell'antico Orto botanico di Pisa ai tempi di Luca Ghini.

48391. Spigolature Aldrovandiane. V. Ricordi diantiche collezioni veronesi nei manoscritti Aldrovandiani.

— 48393. Sull' origine degli erbarii. Nuovi appunti dai manoscritti Aldrovandiani.

48395. Spigolature Aldrovandiane. VII. Notizie intorno ad un erbario perduto del medico Prancesco Petrolini (anteriore al 1553) e contribuzione alla storia dell'erbario di Ulisse Aldrovandi.

Trail. 48414. Museum preparations. The preservation of green colours in botanical specimens exposed to light.

Trotter e Cecconi. Cecidotheca italica Fasc. XVI-XVIII. Avellino, 1907.

Tubeuf. 48481. Der Park von Gleisweiler in der Pfalz. Skizze nach einem Besuch im April 1908. Tuzson, 48505. Der neue botanische Garten und das neue botanische Institut in Berlin. (Ungarisch.)

Voigt. 48638. Bericht über die Tätigkeit des Laboratoriums für Warenkunde vom 1. Juli 1907 bis 30. Juni 1908 (zugleich XVII. Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für Samenkontrolle.)

W[atson]. 48742. The Berlin Botanical Garden.

Wirtgen. 4885. Die botanischen Sammlungen des Naturhistorischen Vereins der preussischen Rheinlande und Westfalens.

Wolf. 48916. Das Arboretum des Kaiserlichen Forst-Institutes zu St. Petersburg, III. (Russ.)

Zacharias. 48989. Index seminarii horti botanici Hamburgensis 1907.

Zeiller. 49031. Revue des travaux de paléontologie végétale publiés dans le cours des années 1901–1906.

Zodda. 49065. Notizie sull' Erbario del profr. Alfio Fichera.

Zschokke. 49076. Die biologische Station in Lunz-Seehof (Nieder-Oesterreich), eine neue Forschungsstätte der Naturwissenschaft.

0070 NOMENCLATURE.

Index Kewensis plantarum phanerogamarum Supplementum tertium Nomina et Synonyma omnium generum et specierum ab initio anni 1901 usque an finem anni 1905 complectens. Ducto et consilio D. Prain confecerunt herbarii Horti Regii Botanici Kewensis curatores. Oxonii (e Prelo Clarendoniano) 1908 (iv + 193). 32 cm. 28s.

Telosma, Coville (*Prageluria* N. E. Br.) Kew Bull., London, 1908, (86).

The specific name of the common *Hydrangea*. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (233).

Arthur. 42700. The physiologic aspect of the species question.

42703. Die neue Klassifikation der Uredineen und ihre Kritiker.

Béguinot. 42865. Precedenza di Digitalis micrantha Schrad. ap. Elmiger (1812) rispetto D. micrantha Roth. (1821). Bessey. 42980. The taxonomic aspect of the species question.

Bloński. 43045. Populus canescens (Ait.) Sm. = Populus iso-alba × tremula Bloński. Quaedam de hybridis appellandis.

Britten. 43242. Amateur nomenclature.

Britton, E. G. 43246. Notes on nomenclature, 7.

Britton. 43249. The taxonomic aspect of the species question.

Bubák. 43319. Die richtige Benennung von Tilletia belgradensis Magnus.

Burtt-Davy. 43359. The generic names of south african plants retained under article 20 of the Vienna rules of botanical nomenclature.

Cermenati. 43455. Intorno al "Mappello" di Leonardo da Vinci.

Cheeseman. 43485. Botanical nomenclature; with remarks on the rules adopted by the International Botanical Congress of Vienna.

Clements. 43537. An ecologic view of the species conception.

Cockerell. 43563. Species and varieties.

Coulter et alii. 43640. Discussion of the species question.

Cowles. 43654. En ecological aspect of the conception of species.

Corzi. Le piante e i fiori nel vernacolo abbiatense. Nuova ristampa ampliata e corretta. Abbiategrasso, 1907.

Crauffon. 43665. La Botanique du patois baslimousin.

Dankler. 43723. Volkstümliche Namen für Pflanzen und Tiere in der westlichen Rheinprovinz.

Druce. 43937. British plant lists and their discrepancies.

v. Epipactis Adaps. Helleborine Hill

Dumée. 43976. Agaricus pudicus.

Ellacombe. 44066. Flowers of Spenser.

Fonahn. 44338. Assyrisch ha-ru-bu = Johannisbrot.

Fussell. 44449. Botanical names.

Garnier. 44493. L'herbier et la nomenclature, essai de philosophie botanique.

Graebner. 44671. Revision der Voss'schen Coniferen-Nomenklatur in Mitt. d. d[eutschen] d[endr.] G[esellschaft] 1907.

Harms. 44896. Zur Nomenclatur des Peruhalsamhaumes.

Hegi. Illustrierte Flora von Mittel-Europa. Mit besonderer Berücksichtigung von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Lfg 12–17. Bd 2. Monocotyledones (Tl 2). Volkstümliche Pfjanzennamen gesammelt u.bearb. von Heinr. Marzell. München. [1908–09].

Janchen. Nomenclator Kernerianus. Verzeichnis der rechtsgiltig publizierten Kernerischen Pflanzennamen.

Kanngiesser. Die Etymologie der Phanerogamennomenclatur. Gera, 1908.

Koernicke. 45554. Der Name

Krause. 45621. Veronica und andere umstrittene Pflanzennamen.

Lindinger. 45912. Nomenklaturbetrachtungen.

MacDougal. 46186. The physiological aspect of a species.

cal aspect of a species.

Malinvaud. 46242. Une étymologie contestée: Enothera et non Onothera.

sommaire sur la littérature botanique pyrénéenne. Bubani et sa "Flora pyrenæa."

Marshall. 46319. "The London Catalogue," ed. 10.

Martini. 46328. Volkstümliche ostfriesische Bezeichnungen in der Botanik.

Mattirolo. 46372. Opportunità di conservare il nome generico di "Rea" (Bertero) in luogo di quello di "Dendroseris" (Don).

Niemann. Etymologische Erläuterung der wichtigsten botanischen Namen und Fachausdrücke. Osterwick-Harz, 1908.

Palla. 46864. Gegen den Artikel 36 der internationalen Regeln der botanischen Literatur.

Petry. 47003. Entgegnung auf die Thellung'sche "Erwiderung p. p." Poisson. 47072. Comment faut-il entendre les termes : genre, espèce, race, variété, sortes dans la classification végétale ?

Reynier. 47335. Remarques floristiques et bibliographiques.

Rick. 47361. Die Sprachverwirrung der heutigen Pilzsystematik.

Robinson, 47403. The name Chara.

Rouy. 47505. Notices floristiques.

----- 47506. Un point de littérature botanique.

Saccardo e Traverso. 47552. Disposizione e nomenclatura dei gruppi micologici da seguirsi nella Flora italica cryptogama.

Sargent. 47597. Names of North American trees.

Schwerin. 47845. Ginkgo oder Ginkyo?

Stapf. 48127. Gynoecium or Gynaecium?

Thellung. 48324. Euphorbia Chamaesyce Auct. germ. olim.

48325. Zur Nomenklatur und Synonymie von Xanthium orientale L. und X. echinatum Murray, sowie von Brassica juncea (L.) Cosson.

[Toepffer.] 48375. Zur Benennung teratologischer Formen.

Tuzson. 48506. Systematische Gliederung und Verbreitung der *Potentilla* rupestris. (Ungarisch und deutsch.)

Voss. 48669. Coniferen-Nomenklatur-Tabelle.

Williams. 48852. Critical study of Ranunculus aquatilis L. var. γ.

Wishart. 48890. Appleringie, Artemisia Abrotanum. L. [derivation of its name].

Zabel. 48984. Die notwendig gewordene Ablehnung der neueren Pflanzenbenennungen einiger nord-amerikanischer Botaniker.

Drying, mounting and preserving plants. Garden, London, 72, 1908, (297-298).

0090 METHODS OF RESEARCH, INSTRUMENTS AND APPA-BATUS.

Abe. 42570. Der Nachweis des Tuberkelbazillus im Sputum.

Abel. Bakteriologisches Taschenbuch enthaltend die wichtigsten technischen Vorschriften zur bakteriologischen Laboratoriumsarbeit 12. Aufl. Würzburg, 1908.

- und Ficker. 42573. Einfache Hülfsmittel zur Ausführung bakteriologischer Untersuchungen. 2. Aufl. Würzburg, 1909, [1908].

Acqua. Il microscopio. 2ª ed. Milano, 1907.

Albrecht. 42606. Die Fehlerwahrscheinlichkeitsrechnung und ihre Anwendung auf die Pflanzenzüchtung.

———— 42607. Kritische Betrachtung der verschiedenen Verfahren zur Ausführung von Düngungsversuchen.

Arnould et Goris. 42693. Sur une réaction colorée chez les Russules et les Lactaires.

Bather. 42824. Nathorst's methods of studying cutinised portions of fossil plants.

Baumann und Rimpau. 42827. Bakteriologische Blutuntersuchungen bei Typhus, insbesondere durch die Galle-Kultur.

Behrens. Tabellen zum Gebrauch bei mikroskopischen Arbeiten. 4 Aufl. Leipzig, 1908.

Betegh. 42982. Neue differentialdiagnostische Färbemethode für Tuberkel-, Perlsucht und andere säurefeste Baeillen, nebst Strukturstudien bei verschiedenen säurefesten Bakterienarten.

Bondarcev. 43100. Pilzkrankheiten der Pflanzen. Pilze und ihre Sammlung. (Russ.)

Brand. 43181. Porphyridium cruentum (Ag.) Naeg.

Brefeld. Untersuchungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie, Bd XIV. Münster i. W., 1908.

Brudny. 43300. Beziehung zwischen der Färbbarkeit der Bakterien nach Gram und ihrer Permeabilität. Ein Beitrag zur physikalischen Färbungstheorie. Brunner. 43309. Bequeme und sichere Färbung von Tuberkelbazillen.

Busse und Ulrich. 43377. Prüfung des Scharf'schen Keimkraft-Apparates (D. R. P. 173 494).

Apparat für Rübensaaten von E. Scharf.

Cépède. 43452. Présentation et description d'un nouveau filet planktonique.

Deckenbach. 43766. Kultur der Meeresalgen. (Russ. mit deutsch Rés.)

Detmer. Das kleine pflanzenphysiologische Praktikum. 3. Aufl. Jena, 1909 [1908].

Dobell. 43856. Parasitic Protists [n. spp.]

Fehrs und Sachs-Müke. 44224. Züchtung und Isolierung von Anaërobiern.

Ficker. 44253. Zur Differenzierung des Meningokokkus.

Fraenkel und Much. 44354. Perhydrasemilchager, ein neuer Bakteriennährboden.

Gage. 41462. A comparative study of media for the detection of *Bacillus Coli* in drinking water.

Giltay. 44591. Beleuchtung beim Mikroskopieren.

Gorodkova. 44651. Rasche Gewinnung der Sporen von Hefepilzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Grohmann. 44718. Die Witterungsbeobachtungen in Verbindung mit Anbau- und Düngungsversuchen.

Grüss. 44734. Kapillaranlyse einiger Enzyme.

Guillemard. 44780. Utilisation des solutions salines concentrées à la différenciation des Bactériacées.

Hager. Das Mikroskop und seine Auwendung. Handbuch der praktischen Mikroskopie und Anleitung zu mikroskopischen Untersuchungen. 10. Aufl. Berlin, 1908.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

von Verzweigungssystemen bei Pflanzen.

Harnoth, 44902. Felddüngungsversuche.

Hilgermann. 45125. Ein neuer Filtrationsapparat.

Jager. 45325. Mittel, um oberflächliche Bakterienkolonieen zu photographieren.

Joest. 45357. Neuere, die färberische Darstellung des Tuberkelbazillus betreffende Forschungen.

Kamieński. 45409. Nouveau moyen pour faciliter les observations microscopiques et la microphotographie stéréoscopique (platine balance).

Kellerman. 45447. A better method of preparing herbarium specimens.

König. 45550. Ermittelung des Düngungsbedürfnisses des Ackerbodens.

Krogmann. 45642. Bestimmung des Tausendkorngewichts und des Spelzenanteils beim Hafer.

Küster. 45669. Eine kultivierbare Peridinee.

Kypke-Burchardi, 45721. Brauchbarkeit des Conradischen Brillantgrün-Typhusnährbodens.

Laubert. 45772. Ein empfehlenswerter Pflanzenernährungs-Versuch für den botanischen Unterricht.

Leitz. 45816. Spiegelkondensor zur Beobachtung im Dunkelfeld von lebenden Bakterien etc.

Liefmann. 45882. Ein einfaches Verfahren zur Züchtung und Isolierung anaërober Keime.

Löhnis und Pillai. 46046. Stickstofffixierende Bakterien.

Lutz. 46170. Nouveau procédé de conservation des champignons avec leurs couleurs.

46171. Accumulation des nitrates dans les plantes parasites et saprophytes et insuffisance de la diphénylamine sulfurique comme réactif microchimique de ces substances.

Magnus. 46218. Weitere Ergebnisse der Serum-Diagnostik für die theoretische und angewandte Botanik.

Marino. 46363. Méthode pour isoler les anaérobies.

Markovskij. 46305. Applicabilité de la méthode de cultures en vases à l'étude de l'engraissement des sols. (Russ.)

Mikosch. 46471 Entstehung des Kirsehgummi.

Miller. 46477. Some simple laboratory devices.

Molisch. 46516. Brownsche Molekularbewegung.

Moll. 46524. Die Fortschritte der mikroskopischen Technik seit 1870.

Morstatt. 46583. Karbolglyzerin als Aufhellungsmittel bei mikroskopischen Untersuchungen.

Mücke. 46612. Eientwicklung und Befruchtung von Achlya polyandra de Bary.

Müller. Mikroskopisches und physiologisches Praktikum der Botanik für Lehrer. Tl 2: Kryptogamen. Leipzig und Berlin, 1908.

Muth. 46665. Einfluss des Keimbettes auf die Grösse und die Gleichmässigkeit der Keimzellen. Methodik der landwirtschaftlichen Samenprüfung.

Neisser. 46711. Ein Abstich- und Zählapparat für Bakterienkolonien.

Niemann. 46752. Sammeln und Präparieren der Kieselalgen (Diatomaceen).

pflanzenanatomische Untersuchungen.

Nonnotte et Sartory. 46777. Procédé pratique de conservation des préparations microscopiques de végétaux.

Oes. 46790. Autolyse der Mitosen.

Pende et Viviana. 46953. Un nuovo metodo pratico per colture anaerobiche.

Perotti. 46968. Per l'esame bacteriologico-agrario del terreno.

Perrot. 46972. Sur une nouvelle loupe à dissection.

Pierre. 47033. Les plantes artificielles.

Piorkowski, 47047. Ein einfacher Nährboden für Gonokokken.

Pirotta. 47049. Compilazione di formulari per lo studio di lontane regioni (Botanica). Poisson. 47073. La stérilisation des plantes.

Pollacci. 47075. Ricerca microchimica del fosforo nei tessuti vegetali.

Porodko. 47092. Reicht die Durchsichtigkeit der durch Glaswolle filtrierten Agarlösungen für die üblichen bakteriologischen Zwecke aus?

Pringsheim. 47139. Herstellung von Gelbfiltern und ihre Verwendung zu Versuchen mit lichtreizbaren Organismen.

Pütter. 47167. Methoden zur Erforschung des Lebens der Protisten.

Purievič. 47171. Kurze Anleitung zu praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen. (Russ.)

Raunkiær. 47228. The statistics of the biological types of plants as a basis of biological plant-geography. (Danish.)

Ravasini. 47230. Dimostratione dell' ultramicroscopio.

Reichert. 47291. Ueber neuere Apparate zur Sichtbarmachung ultramikroskopischer Teilchen und Bakterien in ungefärbten Präparaten.

47292. Neue Mikroskope und mikroskopische Hilfsapparate zur Sichtbarmachung ultramikroskopischer Teilchen.

Reynvaan und Docters van Leeuwen. 47341. Die Galle von Eriophyes psilaspis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze.

Rosam. 47461. Einfache Art der Mikrobenfärbung.

Rostoveev. 47488. Anfangskursus der praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen. (Russ.)

Rümker, 47521. Systematisierung der Züchtungsarten und Auslesemethoden bei der Pflanzenzüchtung.

Ruge. 47524. Zur Erleichterung der Meningokokkendiagnose.

Salomon, 47579. Unterscheidung der Streptokokken durch kohlenhydrathaltige Nährböden.

Schüller. 47794. Zum bakteriologischen Milzbrandnachweis. **Simon**, G. 47964. Resultate mit dem Lentz-Tietzschen Anreicherungsverfahren und dem Endoschen Fuchsinagar.

Simon, S. Geschichte der Reinkultur. Diss. München, 1907.

[Spitta.] 48066. The photography of very translucent diatoms at high magnifications.

Spring. 48105. Procédé de conservation des couleurs dans les plantes.

Steenstrup. 48136. Density and volume of fresh and dried woods of *Pinus montana*. (Danish.)

Stein. 48149. Die Plattenkultur der Streptobaeilien des Uleus molle.

Stevens and Temple. 48168. A convenient mode of preparing silicate jelly.

Stockhausen. 48184. Einige wichtige Arbeitsmethoden unseres botanischen Laboratoriums. Schwierigkeiten bei Entnahme und Beurteilung biologischer Proben. Vorsehlag zur Ausschaltung der Veränderungen der Proben während des Transports. Methodik der biologischen Hefenanalyse. Probeentnahme mittels steriler Leinwandläppchen.

Stone. 48208. Some simple physiological apparatus.

Strasburger. Das kleine botanische Praktikum für Anfänger. Anleitung zum Selbststudium der mikroskop. Botanik u. Einführung in die mikroskop. Technik. 6. Aufl. Jena, 1908.

Thorp. 48350. Photography and flowers.

Trail. 48414. Museum preparations. The preservation of green colours in botanical specimens exposed to light.

Uhlenhuth. 48514. Schüttelapparat zum Schütteln bei bestimmten Temperaturen.

Unna. 48538. Eine neue Doppel färbung normaler und abgestorbener Bazillen in Lepragewebe.

Voelcker. 48622. The Woburn experimental station. Field experiments: Pot-culture experiments, 1907-8.

 Vogel und Zeller. 48626. Methodik der bakteriologischen Bodenuntersuchung.

Wagner. 48698. Einführung in die mikroskopische Färbetechnik mit speziellerBerücksichtigung der botanischen Histologie.

Weimar. 48764. Photographische Aufnahmen von Pflanzen und Blättern mit durchfallendem Tageslicht; Silhouetten von Blättern, blühenden Pflanzen und Porträts.

Weinzierl. 48776. Zur Mechanik der Embryoentfaltung bei den Gramineen.

White. 48812. Kugelmühle [zum zerreiben trockener Bakterienkulturen].

Wiesner. 48838. Anwendung photochemischer Lichtmessungen zur Ermittlung des Lichtgenusses der Pflanzen.

Winiwarter und Sainmont. 48873. Erfahrungen über die Flemmingsche Dreifärbung.

Wirtz. 48889. Eine einfache Art der Sporenfärbung.

Wisselingh. 48896. Karyokinese bei Oedogonium. Sechster Beitrag zur Kenntnis der Karyokinese.

wand bei Oedogonium.

Wolff. 48929. Eine neue haltbare Saugpipette.

Yamamoto. 48968. Eine Silberimprägnationsmethode zur Unterscheidung von Lepra- und Tuberkelbazillen.

MORPHOLOGY, ANATOMY, EMBRYOLOGY AND CYTOLOGY.

1000 GENERAL.

Nectaries and their origin. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (166).

Andrée. 42632. Botanische Miszellen.

Arber and Parkin. 42665. Evolution

of the Angiosperms. The relationship of the Angiosperms to the Gnetales.

Arcangeli. 42667. Cereus veru-

Arcangeli. 42667. Cereus peruvianus Fab.

Berger. 42935. Liliaceae-Asphodeloideae-Aloineae. Bernátsky. 42951. Convallarieen und Ophiopogonoideen. (Ungarisch und deutsch.)

Brand. 43182. Morphologie und Biologie des Grenzgebietes zwischen den Algengattungen Rhizoclonium und Cladophora.

Breield. Untersuchungen ans dem Gesamtgebiete der Mykologie. Bd XIV: Die Kultur der Pilze und die Anwendung der Kulturmethoden für die verschiedenen Formen der Pilze nebst Beiträgen zur vergleichenden Morphologie der Pilze und der natürlichen Wertschätzung ihrer zugebörigen Fruchtformen. Münster i. W., 1908.

Brooks. 43279. Biology of Botrytis cinerea.

Dauphin. 43734. Mortierellées.

Domin. 43892. Morphologische und phylogenetische Studien der Umbelliferen. (Čechisch.)

Dommes. Drei deutsche Hafersorten und einige Besonderheiten des Rispenhafers. Diss. Breslau, 1908.

Dubard et **Dop.** 43963 and 43964. Malpighiacées de Madagascar.

Eichinger. 44039. Systematische Stellung der Gattung *Parnassia*.

Engler and Krause. 44102. Araceae-Monsteroideae.

Erikson. 44113. Untergetauchte Pflanzen. (Schwedisch.)

Fischer. 44279. Morphologie der Hypogaeen.

Franz. 44369. Portulacaceen und Basellaceen.

Fraser and Chamters. 44374. The morphology of Aspergillus herbariorum.

Fraysse. 44378. Biologie des plantes phanérogames parasites.

Freiberg. 44380. Eine Excursion nach dem Losinyj Ostrov am 9 Mai 1907. (Russ.)

Furlani. 44443. Lebenswerdung und Lebenserhaltung.

Gehrmann. 44515. Bridelia mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten.

Gibbs, 44558. Bio-histological notes on some new Rhodesian species of Fuirena, Hesperantha, and Justicia. **Glbson.** 44563. The morphology and systematic position of Scytothamnus australis.

Glabisz. 44590. Morphologische und physiologische Untersuchungen an *Ceropegia Woodii* Schlechter.

Goebel. 44610. Brutknospenbildung bei *Drosera pygmaea* und einigen Monokotylen.

——— Einleitung in die experimentelle Morphologie der Pflanzen. Leipzig u. Berlin, 1908.

Goethe. 44615. La metamorfosi delle piante 1790. [Trad.]

Gombocz. 44630. Monographia generis Populi. (Hungarice.)

Graham. 44680. Histology of the Ephedreae; value of histology for systematic purposes.

Greenish and Griffiths. 44695. Microscopical identification of the green extracts [displaying epidermis and other portions of plants].

Groom. 44721. Longitudinal symmetry in Phanerogamia.

Grosse. 44724. Anatomisch-systematische Untersuchungen der Myrsinaceen.

Haase. Pharmacognostischehemische Untersuchung der Ipomoea fistulosa Mart. Diss. Strassburg i. E., 1908.

Hausmann. 44938. Anatomische Untersuchungen an *Molina recurvata* Hemsley.

Herter, Lycopodium. Studien über die Untergattung Urostachys. Tl 1 (Abschnitt I-VI). Diss. Berlin, 1908.

Hirn. 45172. Oedogoniaceen.

Humphrey. 45274. Physiology and morphology of some California Hepaticæ.

Kirchner, Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Oekologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Lfg 8. u. 9. Stuttgart, 1908.

Krause. 45629. Araceae-Calloideae.

Küster. 45673. Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie.

Lemoine. 45827. Distinction anatomique des genres Lithothamnion et Lithophyllum.

Lindinger. 45917. Die Struktur von Aloë dichotoma L.

Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum. Pars II.

Loew. 46059. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiflerus Kit.

McDonald. 46185. The Dog's Mercury [Mercurialis perennis].

Magnus. 46217. Die künstliche Veränderung der Pflanzenentwicklung.

Matthiesen. 46367. Podostemaceen. Mildbraed. 46474. Stylidiaceae.

Müller. 46629. Systematik der

Aizoaceen.

Niemann. 46753. Einführung in

pflanzenanatomische Untersuchungen.

Nuttall. 46788. Honey hiding places.

Oliver. 46803. The structure of fossil plants.

Palladin.46869.Anatomie derPfianzen.(Russ.)4-te Aufl.St.Peterburg, 1908.

Pellegrin. 46946. Recherches anatomiques sur la classification des genêts et des cytises.

Pilger. 47037. Corallinaceae.

Purievič. 47171. Kurze Anleitung zu praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen. (Russ.)

Ramme. Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung des Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel, 1908.

Reiche. 47287. Die Dioscoreaceen-Gattung Epipetrum Phil.

Richmond. 47354. Philippine fibers and fibrous substances: their suitability for paper making.

Ricôme. 47362. Revue des travaux d'anatomie parus de 1897 à 1902.

Rolfe. 47440. Orchids: their structure, development, and fertilisation.

Rosenberg. 47466. Sprossfolge von Drosera. (Schwedisch.)

Rosenthaler und Stadler. 47479. Anatomie von Cnicus benedictus L.

Ross. 47482. Der anatomische Bau der mexikanischen Kautschukpflanze "Guayule", Parthenium argentatum Gray.

Rubner. 47511. Die bayerischen Epilobienarten, -bastarde und -formen.

Sargant. 47595. The reconstruction of a race of primitive Angiosperms.

Schiffner. 47671. Die Marchantiaceen-Gattung Bucegia.

——— 47672. Grimaldia und Neesiella.

Scott. Studies in fossil botany. Ed. II. Vol. I. Pteridophyta. London,

Solereder. Systematische Anatomie der Dicotyledonen. Ergänzungsband. Stuttgart, 1908. [Trans.] Oxford, 1908.

Stadler. Die Morphologie und Anatomie von *Cnicus benedictus* L. Diss. Strassburg, 1908.

Stevens. Plant anatomy from the standpoint of the development and functions of the tissues. London, 1908.

Svedelius. 48255. Bau und Entwicklung der Florideengattung Martensia.

Sykes. 48269. The anatomy and morphology of *Tmesipteris*.

Tunmann. 48497. Zur Anatomie der Muira-puama.

Veres. Stratiotes Aloides L. (Ungarisch) Budapest, 1908.

Vöchting. 48620. Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Wagner. 48705. Einfluss verschiedener Ernährungsverhältnisse auf den Verlauf der Nährstoffaufnahme und

den morphologischen Bau der Pflanze.

Ward. Life-histories of familiar

plants. London, 1908.

Warming. 48732. The structure and biology of arctic flowering plants I. 1. Ericineæ (Ericaceæ, Pirolaceæ). 1. Morphology and Biology.

Weiss. 48780. Morphology of Stigmaria and of its appendages in comparison with recent Lycopodiales.

Wieland. 48829. American fossil eyeads.

Wolf. 48920. Monographie der Gattung Potentilla.

Wollenweber. 48932. Haemato-coccus.

Worsdell, 48947. The affinities of

Yamanouchi. 48972. Apogamy in Nephrodium.

1010 VEGETATIVE ORGANS.

Bargagli-Petrucci. 42796, 42800. Su alcuni tricomi di palme.

Chitrovo. 43501. Der Einfluss verschiedener Bodenhorizonte auf die Entwickelung der Eiche in ihren ersten Lebensjahren. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Cordemoy. 43608. Recherche anatomique sur les genres Brassica et Sinapis.

Costantin et Bois. 43624. Pachypodium.

François, L. 44365. Les plantes aquatiques.

Grand'Eury. 44682. Sur les organes et le mode de végétation des Névroptéridées et autres Pteridospermes.

Hill and De Fraine. 45132. Seedling structure of Gymnosperms.

Kudelka. 45658. Anatomie comparée des organes de végétation des groseillers. (Polish.)

McCleery. 46183. Pubescence and other external peculiarities of Ohio plants.

Tuzson. 48503. Morphologie und systematische Zergliederung der Gruppe: Nymphaea Lotus. (Ungarisch.)

Worsdell. 48946. Vascular system in certain orders of the Ranales. [Ranunculaceae. Magnoliaceae, Calycanthaceae, Anonaceae and Berberideae.]

1060 Shoot, Stem, Leaf, and Modifications.

Albrecht, G. 42605. Perzeption der Lichtrichtung in den Laubblättern.

Abrecht, K. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Appel und Kreitz. 42655. Die Kartoffelpflanze und ihre Krankheiten. II. 4. Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung.

Arber. 42663. A new Pteridosperm possessing the Sphenopteris type of foliage. [n. sp.]

structure of Sigillaria scutellata, Brongn., and other Eusigillarian stems, in comparison with those of other palaeozoic Lycopods.

Bäsecke. 42738. Physiologische Scheiden der Achsen und Wedel der Filioinen. Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe.

Barsali. 42811. Struttura della foglia dell' *Euryale ferox* Sal.

Bertrand. 42975. Caractéristiques de la trace foliaire dans les genres *Gyropteris* et *Tubicaulis*.

Clepsydropsis. 42076. Les stipes de

Zygoptéridées. Les affinités des

Blum. 43052. Eigentümliche Stammbildungen bei Urwaldbäumen.

Blumentritt. 43054. Zweckmässige Einrichtungen im Pflanzenreiche.

Bradshaw. 43174. Development of the male-fern, Aspidium Filix-mas.

Bruno. 43310. Difese marginali delle foglie.

Brush. 43316. The influence of contact and tension upon the tendrils of Passiflora caerulea.

Buscalioni e Trinchieri. 43364. Polimorfismo fogliare del Ginkgo biloba Linn. Foglie della Gleditschia triacanthos Linn.

Chauveaud. 43481. Passage de la structure alterne à la structure concentrique avec liber externe.

Czapek. 43694. Geotropismus und Pflanzenform.

Daniel. 43720. Monstruosités de la feuille du rosier.

(m-6590)

Dauphiné. 43736. Sur la structure du rhizôme de l'Artemisia vulgaris.

cohésion foliaire chez le *Mahonia*.

Déribéré - Desgardes et Renaudet. 43795. La scyphogénie de l'*Heliam-phora nutans* Benth.

Drabble. 43923. The bark of the red and white mangroves: tanning materials from West Africa.

Eriksson. 44114. Vergleichende Anatomie und Entwickelungsgeschichte der Stengel der offizinellen Labiaten.

Errera. 44126. Les feuilles.

Farwell. 44201. False Belladonna leaves. [Ascribed to *Phytolacca decandra*, Linn.]

Flot. 44322. Naissance des feuilles et origine foliaire de la tige.

Focke. 44328. Verschiedenblättrigkeit bei einer Himbeerkreuzung $(Rubus \times Paxii)$.

Freundlich. 44384. Entwicklung und Regeneration von Gefässbündeln in Blattgebilden.

Fritel et Viguier. 44415. Tubercules et tiges fossiles d'*Equisetum*.

Gatin. 4498. L'appareil respiratoire des organes souterrains des palmiers.

Gaulhofer. 44504. Die anatomische Eignung der Sonnen- und Schattenblätter zur Lichtperzeption.

Gilling. 44582. The constituents of Simaruba bark. [Simaruba amara, Aubl. and S. glauca, DC.]

Goebel. 44609. Brutknospenbildung und systematische Stellung von Riella.

Gravis. 44684. Genèse des tissus de la feuille.

Grevsmühl. Blattentwicklung von Aster cyaneus und Aster abbreviatus. Diss. Gottingen, 1908.

Groom. 44721. Longitudinal symmetry in Phanerogamia.

Guéguen. 44748. Errations hypophylles du Colocasia esculenta Schott.

Gwynne-Vaughan and Kidston. 44800. Origin of the adaxially-curved leaf-trace in the Filicales.

Haberlandt. 44810. Verbreitung der Lichtsinnesorgane der Laubblätter.

Hannig. 44872. Hygroskopische Bewegungen lebender Blätter bei Emtritt von Frost und Tauwetter.

von Verzweigungssystemen bei Pflanzen.

Harshberger. 44910. The comparative leaf structure of the sand dune plants of Bermuda.

Hart. 44911. Toxicity of Digitalis

Heckel. 44959. Nouvelle espèce de Sarcocaulon sud-est de Madagascar sud (S. Currali) et l'écorce résineuse des Sarcocaulon.

Heineck. 44987. Ein neues Unterscheidungsmerkmal der männlichen und weiblichen Pflanzen von *Bryonia dioica* Jeq.

Heinricher. 45008. Ph. Van Tieghem's Anschauungen über den Bau der *Balanophora*-Knolle.

Henslow. 45050. Phyllotaxis; or, the arrangements of leaves in accordance with mathematical laws.

Hildebrand. 45109. Die unterirdischen Sprosse der Pflanzen.

Hirth. 45174. Teratologisches.

Holmes. 45209. False Belladonna leaves [not *Phytolacca*].

Jadin et Boucher. 45323. Production de la gomme chez les Moringa.

Jeffrey. 45341. Structure of the leaf in Cretaceous pines.

Johannsen. 45359. Knospenmutation bei *Phascolus*.

Kidd. 45463. Vitality of leaves.

Kirchmayr. 45486. Die extrafloralen Nektarien von Melampyrum vom physiologisch-anatomischen Standpunkt.

Kränzlin. 45610. Panaschierte Pflanzen.

 panaschierten Pflanzen. Diss. Berlin, 1908.

Kroemer. 45640. Einfluss der Belichtung auf die Ausbildung der Rebenblätter.

Kühlhorn. Bau der Laubblätter der Dikotylen. Diss. Gottingen, 1908.

Laurent. 45774. Les facteurs de la structure chez les végétaux.

Legault. 45806. Recherches anatomiques sur l'appareil végétatif des Géraniacées.

Lepeschkin. 45834. Osmotische Eigenschaften und Turgordruck der Blattgelenkzellen der Leguminosen.

Leth. 45839. A comparative morphological and anatomical examination of Ramuli Sabinae and substitutes confounded with them, especially Cupressus sempervirens, Juniperus virginiana and Juniperus phoenicea. (Danish.)

Lindinger. 45915. Was ist Semele androgyna (L.) Kunth var. laciniata Bornmüller?

Löscher und Hahn. 46051. Drehung der Blattspreite bei den echten Gräsern.

Loew. 46061. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen der mitteleuropäischen Allium-Arten.

————46062. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen von Allium Victorialis L.

Lüstner. 46129. Teratologisches vom Birnbaum.

Lutz. 46172. La production de tiges à l'aisselle des folioles d'une feuille composée.

Malme. 46253. Verzweigte Jahrestriebe bei *Calluna vulgaris* (L.). Salisb. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Metzger. 46433. Konstruktionsprinzip des sekundären Holzkörpers.

Mikosch. 46472. Einfluss des Reises auf die Unterlage.

Mitlacher. 46486. Anatomische Verbältnisse der Labiaten.

Möbius. 46498. Die Perianthblätter von Cocos nucifera.

Nathorst. 46695. † Untersuchung kutinisierter fossiler Pflanzenteile.

Otto. 46844 Beeinflussung der Kopf- und Knollenausbildung bei Gemüsearten.

Pekelharing. Anatomie de la lame foliaire dans la famille des Théacées. (Hollandais) Groningen, 1908.

Pelourde, 46949. Nouveau type de pétiole de fougère fossile.

46950. Position systématique des plantes fossiles appelées Psaronius, Psaroniocaulon, Caulopteris.

Pergola (Di). 46963. Accrescimento in spessore delle foglie di alcune conifere.

Petersen. 46982. The structure and biology of arctic flowering plants.

Przibram, 47157. Wiederaufnahme des Wachstums von Strünken der Sequoia sempervirens Endl.

47187. Histogenèse et structure du stipe et de la fronde des Equisetum.

Raciborski, 47193. Coreopsis tinctoria var. prolifica: eine unzweckmässige Mutation.

Rénier. 47325. Origine raméale des cicatrices ulodendroïdes du Bothrodendron punctatum.

Renner. 47326.Morphologie und Oekologie der phanzlichen Behaarung.

Reynvaan und Docters van Leeuwen. 47341. Die Galle von Eriophues psilaspis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze

Rosenthaler. 47478. Anatomie der Hamamelisblätter, Berlin.

Der Zucker- und 47480. Stärkegehalt in den Schliesszellen offener und geschlossener Spaltöffnungen.

Rubner. 47510. Anormale Sprossbildung und Vermehrung der Epilobien.

Rywosch. 47548. Harzgänge in den Blättern der Gattung Picea.

Schlicke. Die dorsiventrale Ausbildung niederliegender Sprosse und ihre Abhängigkeit von äusseren Faktoren, Diss. Berlin, 1908.

Schmitthenner. 47725.Reife des einjährigen Rebenholzes.

47728. Die Holzreife.

Schurhoff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Pepero-

Schuster, J. 47815. Ein fossiles Holz aus dem Flysch des Tegernseer Gehietes

Schuster, W. 47819. Die Blattaderung des Dicotvlenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Seipoldy. Der Einfluss der Tiefe des Ackerbodens, in der die Kartoffelknolle gewachsen ist, auf ihren Stärkegehalt. unter Vergleichung der angewendeten Untersuchungsmethoden. Diss. Konigsberg i. Pr., 1908.

47967. Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen.

Smith and Taylor. 47994.bardy poplar (Populus pyramidalis,

Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

----- 48051. Zur Entwicklungsgeschichte der Stolonen von Nephrolepis.

Steglich. 48146. Keimkraft und Seidegarantie bei Kleesaat vorjähriger Ernte.

Steinbrinck. 48151. Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblätter von Polytrichum commune und einigen Dünengräsern.

Stiles. 48177. Microscopic examination of so-called false Belladonna leaves.

48180. Regenerative Neubildungen an isolierten Blättern phanerogamer Pflanzen.

Theorin. 48328. Plant trichomes. (Swedish.)

Tiffany. 48358. Figure in wood.

Timpe. 48363. Panaschierung und Transplantation.

Trappen. 48418. Sprossen aus der Zentralachse bei Echinocactus myriostiama S.-D

48494. Tunmann. Neuere Arzneidrogen. I. Folia Eriodictyon cali-II. Folia Orthosiphonis fornici. staminei. IV. Herba Grindeliae robustae.

——— 48496. Folia Boldo.

Van Tieghem. 48572. Une Graminée à tige schizostélique.

wächter. 48693. Zuckergehalt der Küchenzwiebel.

Wagner, 48713. Vegetative Verzweigung der Aristolochia ornithocephala Hook.

Wettstein. 48806. Biologie der Orchideen.

Wilhelm. 48845. Ungewöhnliche Knospenbildung.

Fichtengipfel. 48849. Merkwürdiger

Wimmenauer. 48868. Die Form des Kiefernschaftes.

Wittmack. 48911. Was sind "Bulben"?

Wyreken. Wundheilung an Blättern. Diss. Göttingen, 1908.

Yapp. 48973. Hairiness of certain marsh plants.

Zach. 48986. Vernarbung bei Pflanzen.

Zeiller. 49029. Flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzy et du Creusot. Gîtes minéraux de la France. Paris. 1906.

1210 Root and Modifications.

Alten. Vergleichende Anatomie der Wurzeln; Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen, 1908.

André. 42630. Le développement comparé des tubercules et des racines.

Barber. 42789. Root-Parasitism. IV. The Haustorium of Cansjera Rheedii.

Bottomley. 43150. The structure of root tubercles in leguminous and other plants.

Briem. 43224. Die heutigen histologischen Kenntnisse der Zuckerrüben-Wurzel.

Dittmar, 43851. Die Erzeugung von Festigkeitselementen in Wurzeln durch Funktion.

Elenkin. 44055. Die Symbiose vom Gesichtspunkte des beweglichen Gleichgewichtes der zusammenlebenden Organismen betrachtet. I. Die Mycorhiza und analoge Erscheinungen der Symbiose unter Pilzen und Wurzeln höherer Pflanzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Fritel et Viguier. 44415. Tubercules et tiges fossiles d'Equisetum.

Heinricher, 45008. Ph. Van Tieghem's Anschauungen über den Bau den Balanophora-Knolle.

Hesse. 45085. Rhapontikwurzel und die osterreichische Rhabarber.

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Kroemer. 45639. Bewurzelung der Gemüsepflanzen.

Lachmann. 45727. Origine et développement des racines et des radicelles du *Ceratopteris thalictroides*.

Lindinger. 45916. Die Bewurzelungsverhältnisse grosser Monokotylenformen und ihre Bedeutung für den Gärtner.

Linsbauer. 45936. Geotropismus der Aroideenluftwurzeln.

Lopriore. 46092. Homo- und Antitropie in der Bildung von Seitenwurzeln. 46093. Bandformige

Wurzeln.

----- 46094. Zwillingswurzeln.

Molz. 46540. Plötzliches Absterben zweier Stöcke von [Vitis] riparia × rupestris in den Rebenveredelungs-Anlagen der kgl. Lehranstalt in Geisenheim.

Nadson. 46675. Zur Lehre von der Symbiose. I. Das Absterben von Eichensümlingen in Zusammenhange mit der Mycorrhiza. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Němec. 46714. Regenerationsversuche an Taraxacumwurzeln.

Newcombe. 46731. Gravitation sensitiveness not confined to apex of root.

Noll. 46772. Adventiv-Wurzelsystem bei dikotylen Pflanzen.

Oesterle und Tisza. 46791. Bestandteile der Wurzelrinde von Morinda citrifolia Li.

Pelourde. 46951. Recherches comparatives sur la structure de la racine chez un certain nombre de *Psaronius*. Petersen. 46981. Zur vergleichenden Anatomie des Zentralzylinders der Papilionaceen-Keimwurzel.

Pfeiffer, Hepner und Frank. 47013. Verminderter Energieaufwand der Wurzeln oder Nährstoffmangel?

Plahn. 47056. Trockensubstanz und spezifisches Gewicht der Rübenwurzel in korrelativer Beziehung.

Porsch. 47093. Anatomische Arbeitsteilung zwischen den Nähr- und Stützwurzeln von Philodendron Selloum C. Koch.

Prein. Einfluss mechanischer Hemnungen auf die histologische Entwicklung der Wurzeln. Diss. Bonn, 1908.

Saxelby. 47626. The origin of the roots in Lycopodium Sclago.

Ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen. (Russ.)

Schulze. 47810. Bewurzelung unserer Kulturpflanzen.

Severini. 47914. Su alcune particolarità morfologiche ed anatomiche delle radici di Hedysarum coronarium I..

Stoklasa und Ernest. 48204. Chemische Natur des Wurzelsekretes.

Tunmann. 48494. Neuere Arzneidrogen. III. Radix Apocyni canadini.

48495. Zur Anatomie des Holzes und der Wurzel von Morinda eitrifolia L. mit besonderer Berücksichtigung der mikrochemischen Verhältnisse.

Voronichin. 48645. Zur Anatomie und Biologie des Arceuthobium Oxycedri (DC.) Mar.-Bieb. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Wettstein. 48806. Biologie der Orchideen.

Wittmack. 48911. Was sind ,,Bulben' ?

1230* TRICHOMES.

Boodle. 43112. Occurrence of different types of hair in the wallflower [Cheiranthus].

1250 Thallus.

Burgerstein. 43346. Einfluss des Lichtes verschiedener Brechbarkeit auf die Bildung von Farn-Prothallien.

Elfving. 44062. Entstehung der Gonidien aus den Hyphen. (Schwedisch.)

Guéguen. 44749. Recherches biologiques et anatomiques sur le *Xylaria Hypoxylon*.

Heinricher. 45008. Ph. Van Tieghem's Anschauungen über den Bau der Balanophora-Knolle.

Maheu. 46221. Sur les propagules et les bulbilles obtenus expérimentalement chez quelques espèces de Mousses du genre Barbula.

Matruchot. 46346. Le mode de végétation de la morille.

Nienburg. 46756. Keimungs- und Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen.

Schiller. 47687. Einige adriatische Algen.

Viala et Pacottet. 48594. Levûres et kystes des Gloeos porium.

1350 REPRODUCTIVE ORGANS (SEXUAL AND VEGETATIVE).

The Students' Columns.—Botany. [Reproductive processes.] Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (631).

Campbell. 43398. Javanese Anthocerotaceae.

Cutting. 43692. Meaning of the various forms of the male gametes in the pines and allied Conifers.

François. 44365. Les plantes aquatiques.

Houzeau de Lehaie. 45248. Processus de la fructification chez les Bambusacées de l'Europe.

Lignier. 45883. Le fruit des Bennettitées et l'ascendance des Angiospermes.

Marloth. 46306. A diplostignatic plant (Sebaea exacoides (L.) Schinz (Belmontia cordata L.).

Mejer. 46446. Parthenogenesis, Apogamie und Aposporie bei den Blütenpflanzen. (Russ.)

Robinson. 47404. The biology of the propagative buds of *Malaxis* paludosa.

^{*}Temporary number, not in Schedule.

Saelan. 47554. Kartoffelknolle von grosser Wachsthumsenergie. (Schwedisch.)

Spisar. 48065. Vegetative Vermehrung des Sempervivum. (Čechisch.)

Tuzson. 48503. Morphologie und systematische Zergliederung der Gruppe: Nymphaea Lotus. (Ungarisch.)

Wóycicki. 48952. Die Aplanosporen bei *Clalophora fracta* var. horrida. (Polish.)

du développement du sac embryonnaire et de la double fécondation chez les Angiospermes. (Polish.)

1450 Reproductive Organs of Spermophytes.

Arnoldi. 42688. Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen. (Russ.)

Barsali. 42808. Il nettario fiorale nei Sesamum indicum L. et S. orientale

Benson. 42921. Contents of the pollen chamber of a specimen of Lagenostoma ovoides.

Costantin et Bois. 43624. Pachy-podium.

Coulter. 43639. Relation of megaspores to embryo sacs in angiosperms.

Lindhard. 45908. Amphicary in Sieglingia decumbers (L.) and Danthonia breviaristata (Beck).

Marloth. 46306. A diplostignatic plant, Sebaca exacoides (L.) Schinz (Belmontia cordata L.).

Marquand. 46314. Primrose flowers: A study of pin-centres and rose-centres.

Montanelli. 46545. Divisione delle cellule madri del polline nelle Cucurbitacee.

Wester. 48804. The correlation of flower- and fruit-structure in *Carica Papaya*.

Wieland. 48828. Accelerated cone growth in *Pinus*.

Young. 48980. The male gametophyte of Dacrydium.

1500 Flower and Inflorescence.

Bayer. 42833. Zur Deutung der weiblichen Blüten der Cupressineen nebst Bemerkungen über Cryptomeria. Berger. 42932. Opuntia Miquelii Mony.

Böhmer. Systematik der Hafersorten sowie einige züchterisch wichtige Eigenschaften der Haferrispe. Hab-Schrift. Giessen, 1908.

Burck. 43342. De l'influence des nectaires et des autres tissus contenant du sucre sur la déhiscence des anthères.

Buscalioni e Traverso. 43363. La evoluzione morfologica del fiore in rapporto colla evoluzione cromatica del perianzio.

—— —— 43364. Fiori della Erythrina herbacea Linn.

Cannarella. 43407. Nettari estranuziali e fiorali di alcune Cucurbitacee e di alcune Passiflore.

Chase. 43471. Cleistogamy of grasses.

Church. Types of floral mechanism. Part I. Oxford, 1905.

Correns. 43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beginflussbarkeit.

Coupin. 43643. Germinations tératologiques des grains de pollen.

Cozzi. 43658. Bicolorazione fiorale. Faber. 44163. Verlaubung von Cacaoblüten.

Fahringer. 44176. Einige Blütensekrete nebst Bemerkungen über neuere blütenbiologische Arbeiten.

Fernekess. 44241. Die Haferrispe nach Aufbau und Verteilung der Kornqualitäten (Korngewichte und Spelzengehalte).

Fischer. 44287. Belichtung und Blütenfarbe.

_____ 44288. Die Pelorien von Linaria vulgaris.

Franz. 44369. Portulacaceen und Basellaceen.

Friedel. 44389. Cas de monoecie chez le Trachycarpus excelsa.

pistil des Malvacées. Le

Fries. 44405. Bildung terminaler Infloreszenzen bei Tilia. (Schwedisch.) Gain. 44477. Variations de la fleur et l'hétérostylie de *Primula grandi*flora Lam. et de *Primula officinalis* Jacq.

Geisenheyner. 44517. Blütenmissbildung am Ampfer.

Gerber. 44530. Théorie de Celakowski sur la cloison des crucifères.

Aubrietia deltoidea DC.

Geremica. 44536. Opportunità di modificare la nomenclatura di alcune parti del fiore, in rapporto alle odierne classificazioni delle piante.

Goebel. 44612. Symmetrieverhältnisse in Blüten.

Grafe. 44677. Das Anthokyan.

Guttenberg. 44794. Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten.

Hansen. 44879. Natural history of Ilex Aquifolium. (Danish.)

Heineck. 44978. Einrichtungen zur Samenverbreitung von Agrimonia Eupatoria L.

Blütenlebens von Clivia nobilis Lindl.

von Aspidistra elatior Bl. Blütenbiologie

von Colchicum autumnale L.

von Brassica oleracea L. Blütenbiologie

Honig bei Dianthus carthusianorum L.

44985. Eigentümliche

Krümmung der Blütenspindel bei Diclytra spectabilis DC.

44986. Blütenbiologie

Blütenlebens bei Atropa Belladonna L.

44989. Blütenbiologie

von Campanula persicifolia L.

von Nicotiana affinis Moore.

Blütenlebens bei Silene nutans L.

Blütenlebens von Tradescantia virginica L. **Heineck.** 44993. Die Uebertragung des Pollens bei *Daphne Mezereum* und *Syringa vulgaris*.

▼on Weigelia rosea Lindley.

einiger Solanumarten. Blütenbiologie

von Plectranthus fruticosus L'Hérit.

von Salvia pratensis L. Blütenbiologie

von Gentiana ciliata L. Blütenbiologie

von Aralia (Veitchii?)

Blütenbiologie

——— 45000. Der Verlauf des Blütenlebens bei *Hedera Helix* L.

45001. Blütenbiologie und Beschreibung einiger Abnormitäten des Blütenstandes von *Tilia platyphyllos* Scopoli.

von Reseda odorata L. Blütenbiologie

Heinricher. 45006. Androdiöcie und Andromonöcie bei *Lilium croceum* Chaix und die systematischen Merkmale dieser Art.

Henslow. 45054. Origin of the ditrimerous whorls among the flowers of the Dicotyledons.

Hildebrand. 45110. Die Farbenveränderungen bei manchen Blüten.

morphe Blüten einer Knollenbegonie.

Schliessen der Blumen.

Himmelbaur. 45170. Mikropylenverschluss bei Gymnospermen.

Hirth. 45174. Teratologisches.

Janczewski. 45331. Les anthères stériles des groseillers.

Juel. 45389. Bestäubungsapparat der Kompositen, deutsch. Rés.) Koriba. 45593. Variation of rayflowers of some Compositæ.

Krogmann. 45642. Bestimmung des Tausendkorngewichts und des Spelzenanteils beim Hafer.

Krüger. 45648. Die Entwicklung von Blüte und Frucht bei der Gattung Rosa, mit besonderer Berücksichtigung der Edelrosen.

Kuntz. 45679. Botanische Novitäten.

Lary de Latour. 45767. Particularités cytologiques du développement des cellules mères du pollen de l'Agave attenuata.

Leclerc du Sablon. 45788. Formes diverses du figuier (F. Carica).

Lindman. 45919. Blühen von Lamium amplexicaule L.

Liubimenko et Maige. 46033. Recherches cytologiques sur le développement des cellules-mères du pollen chez les Nymphéacées.

Loew. 46060. Der Blühvorgang von Colchicum autumnale L. und C. byzantium Ker-Gawl.

Marloth. 46306. A diplostignatic plant (Sebaea exacoides (L.) Schinz (Belmontia cordata L.).

Martel. 46323. Anatomia del fiore dell'Hedera Helix, dell'Aralia Sieboldii e del Cornus sanguinea.

Mattirolo. 46371. Anatomia del fiore dell'Hedera Helix, dell'Aralia Sieboldii e del Cornus sanquinea.

Modry. 46496. Morphologie der Kupressineenblüte.

Mobius. 46498. Die Perianthblätter von Cocos nucifera.

Morris. First steps in the principals of flower classification according to the natural system. Ilford, 1908.

Mücke. 46613. Bau und Entwicklung der Früchte und Herkunft von Acorus Calamus L.

Müller. 46629. Systematik der Aizoaceen.

Nabelek. 46669. Systematische Bedeutung des feineren Baues der Antherenwand.

Neureuter, 46726, Vorblüher,

Nichols. 46734. The development of the pollen of Sarracenia. Noll. 46771. Laburnum Adami Poit. (Cytisus Adami hort.)

Nuttall. 46786. Honey hiding places.

Ohlmer. 46793. Einfluss der Düngung und der Bodenfeuchtigkeit bei gleichem Standraum auf die Anlage und Ausbildung der Aehre und die Ausbildung der Kolbenform beim Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizen.

Ortlepp. 46822. Der Einfluss des Bodens auf die Blütenfüllung der Tulpen.

Pearson, 46934. Welwitschia.

Peirce. 46942. Weigela rosea. [Small gland at base of blossom.]

Porsch. 47694. Die deszendenztheoretische Bedeutung sprunghafter Blütenvariationen und korrelativer Abänderung für die Orchideenflora Südbrasiliens. Ein Beitrag zum Problem der Artentstehung.

Queva. 47187. Histogenèse et structure du stipe et de la fronde des Equisetum.

Rapaics. 47217. Phyllodie der Lupinenblüte. (Ungarisch und deutsch.)

Ridolfi. 47371. La fioritura della Victoria regia all'aria aperta.

Ritter. 47381. Flexion et redressement de la pédoncule du pavot. (Russ.)

Rosen. 47464. Blütenformen der Phanerogamen, eine biologische Betrachtung über das System.

Schleiermacher, 47704. Blitzende

Schmid. 47716. Die nyctitropischen Bewegungen einiger Kompositen.

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Schullerus. 47798. Zur Blütenbiologie des Gartenmohns.

Schuster. 47818. Monströser Orchis purpureus.

Scotti. 47859. Biologia fiorale delle Personatae.

------ 47860. Biologia fiorale delle Myrtiflorae.

Sorby. 48036. Colouring matters of flowers.

Taliev. 48290. Aus dem Gebiet von zweifelhaften Tatsachen der Pflanzenbiologie. (Russ.)

Tedin. 48303. Merkmale der zweizeiligen Gerste, ihre Konstanz und ihrer systematischer Wert.

Thorp. 48350. Photography and flowers.

Tischler. 48364. Zellstudien an sterilen Bastardpflanzen.

Tison. 48366. Le nucelle stigmatifère et la pollinisation chez le Saxe-Gothea conspicua.

Toni. 48397. L'anthocyane d'Ajuga et de Strobilanthes.

Trail. 48413. Floral variation in the genus *Veronica*.

Trinchieri. 48430. Intorno a due piante cauliflore.

Tunmann. 48491. Zwillingsköpfehen von Spilanthes oleracea Jacquin und die wirksamen Bestandteile dieser Pflanze.

Ule. 48521. Neue Gattung der Capparidaceen mit Klettervorrichtungen. [Haptocarpum Ule nov. gen.]

Van Tieghem. 48568. L'organisation florale et la structure de l'ovule des Aracées.

48571. Sur les anthères symétriquement hétérogènes.

48574. Structure du pistil et de l'ovule, du fruit et de la graine des Acanthacées.

48578. Orientation de l'ovule dans le pistil et de l'embryon dans la graine chez les Valérianacées.

Viguier. 48604. Anatomie du *Geum rivale* à prolifération centrale.

Vogler. 48629. Variationsstatistische Untersuchungen an den Dolden von Astrantia major L.

von Astrantia major L.

Vuillemin. 48683. Lobes inter-

pétalaires d'origine staminale.

Wagner. 48709. Zur Morphologie des weiblichen Blütenstandes von Chamaedorea Ernesti-Augusti H.Wendl. 48710. Eigentümlichkeit

 $\begin{array}{c} \operatorname{der} \ \operatorname{Partialinfloreszenzen} \ \operatorname{von} \ \operatorname{Aesculus} \\ \operatorname{glabra} \ \operatorname{W}. \end{array}$

des Phyteuma spicatum L. Teratologie

Warming. 48734. Field-notes on the biology of some of the flowers of the Faeroes.

Went. 48793. The development of the ovule, embryo-sac and egg in Podostemaceae.

Wettstein, 48807. Vorkommen zweigeschlechtiger Infloreszenzen bei Ephedra.

Wilhelm. 48849. Merkwürdiger Fichtengipfel.

Willis and Burkill. 48856. Flowers and insects in Great Britain. Part IV. Observations on the less specialized flowers of the Clova Mountains.

1560 Fruit and Seed.

Bericht über die Tätigkeit der Versuchs- und Samen-Kontroll-Station der Landwirtschaftskammer für die Provinz Westpreussen zu Danzig im Jahre 1901–1907–08. Erstattet von M. Schmoeger s. l. 1902–1908. 25 cm.

Abderhalden und Dammhahn. 42566. Gehalt ungekeimter und gekeimter Samen verschiedener Pflanzenarten an peptolytischen Fermenten.

Albahary. 42593. Étude chimique de la maturation du Lycopersicum esculentum.

Arber. 42663. A new Pteridosperm possessing the *Sphenopteris* type of foliage. [n. sp.]

Bayer. 42833. Zur Deutung der weiblichen Blüten der Cupressineen nebst Bemerkungen über Cryptomeria.

Becquerel. 42855. La vie latente des graines.

Bernegau. 42954. Die Kolanuss.

42956. Zwei- und mehrteilige Kolanüsse.

——— 42957. Zur Kolafrage.

Bertrand et Mutermilch. 42967. Le mode de coloration du pain bis.

Bertrand. 42970. Les caractéristiques du genre *Cardiocarpus*, d'après les graines silicifiées étudiées par Ad. Brongiart et B. Renault.

Blumer. 43056. Amerikanische Versuche mit Kiefernsamen. Bödeker. 43066. Die Frucht von Echinocactus Mihanovichii.

Böhmer. Systematik der Hafersorten; einige züchterisch wichtige Eigenschaften der Haferrispe. Habschrift. Giessen 1908.

Bonewitz. 43103. Ananasfrüchte (Ananassa sativa).

Brieger und Krause. 43222. Neue Fettfrucht "Njore-Njole" aus Kamerun.

Broili. 43274. Unterscheidungsmerkmale der *Distichun*gruppe (zweizeilige Gerste).

——— Das Gerstenkorn im Bilde. Stuttgart, 1908.

Bruschi. 43315. Vitality and self-digestion of the endosperm of some Graminaceae.

Carruthers. 43429. [Seeds, weeds, and plant-pests.]

Cash. 43432. The characters and actions of the seeds of Omphalca megacarpa (diandra), Omphalea triandra and Garcia nutans from Trinidad.

Combes. 43586. Sur un néotype de Pinus (Pseudostrobus) Defrancei du Lutétien du Trocadéro (Paris).

Darwin. 43730. Cotyledon of Sorghum as a sense organ.

Drabble. 43921. Seeds of Pogt

Dybowski, 43999. Conservation de la noix de coco.

Edler. 44019. Der Wert der nackten Körner im Saatgut bespelzter Hafersorten.

Eisler und Portheim. 44051. Hämagglutinin im Samen von Datura.

Engler. 44103. Tatsachen, Hypothesen und Irrtümer auf dem Gebiete der Samenprovenienz-Frage.

Ernst. 44120. Zur Phylogenie des Embryosackes der Angiospermen.

Ewert. 44152. Die Parthenokarpie der Stachelbeere.

für Parthenokarpie. Neue Beispiele

Faust. 44203. Schleuderer und Ballisten. Verbreitung der Pflanzensamen.

Fucini. 44437. Frutto di Cereus peruvianus Fab. maturato in Toscana.

Gatin. 44497. Graine de Musa Arnoldiana De Wildem. dépourvue d'albumen.

Goris et Crété. 44648. La pulpe de Netté. (Pulpe du fruit du *Parkia* biglobosa (Benth).

Hanausek. 44862. Perikarp von Humea elegans Sm.

Kohleschicht der Kompositen.

Harms. 44894. Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose.

Haydon. 44946. Seed production of Pinus sylvestris.

Heineck. 44989. Blütenbiologie von Campanula persicifolia L.

Hickel. 45097. Détermination des Abiétinées.

Hildebrand. 45113. Das Aufspringen der trockenen Früchte.

Holmes. 45211. Mace of commerce. [Myristica.]

Johnson and Hensman, 45365. Six years' seed-testing in Ireland.

Kiessling. 45470. Keimreife der Gerste.

Koch. 45536. Talerkürbis (Telfairia pedata).

Kochs. 45542. Vergleichende Untersuchungen einer grosseren Anzahl von Erdbeersorten.

Koehne. 45547. Abnorme Früchte von Juglans nigra L.

Krogmann. 45642. Bestimmung des Tausendkorngewichts und des Spelzenanteils beim Hafer.

Krüger. 45648. Die Entwicklung von Blüte und Frucht bei der Gattung Rosa, mit besonderer Berücksichtigung der Edelvosen.

Leclerc du Sablon. 45787. Structure et développement de l'albumen de caprifiguier. Liubimenko, W. 46029. Etude physiologique sur le développement des fruits et des graines.

———— 46030. Influence de la lumière sur le développement des fruits.

——— 46031. Influence de la lumière sur le développement des fruits d'Acer Pseudoplatanus.

Lochow. 46036. Welchen Einfluss hat anhaltend nasskalte Witterung vor der Ernte auf die Korngrösse des Roggens und damit auf dessen Ertrag, und welchen Einfluss hat die Korngrösse der Aussaat auf den Ertrag und die Korngrösse der Ernte?

Lommel. 46083. Das Oel von Ximenia americana L.

Lo Voi., 46101. Fibre vegetali dette "Kapok."

Lubtock. 46103. Seeds, with special reference to British plants.

Lüstner. 46129. Teratologisches

Macmillan. 46205. Tropical fruits in Covent Garden.

Manicardi. 46270. Analisi botanica dei semi di barbabietola da zucchero.

Mannich. 46273. Untersuchung von Früchten einer *Smilax*-Art aus Mexiko.

Modilewsky. 46494. Samenentwicklung einiger Urticifloren.

Neumann. 46723. Bestimmung der Keimfähigkeit des Rübensamens zu Handelszwecken.

Nevinny. 46727. Die Rauschbeere (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verweehselung mit der Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces.

Nicotra. 46747. Teoria del frutto e sue conseguenze filogenetiche.

Noll. 46775. Eine Heegeri-ähnliche Form der Capsella Bursa Pastoris Mnch.

Oliver. 46804. Structure and affinities of *Physostoma elegans* (Williamson), a pteridospermous seed from the coal measure.

Osborne und Clapp. 46826. Die Chemie der Proteinkörper des Weizenkornes. III. Hydrolyse der Weizen-Proteine. Pammel and Robb. 46879. Histological structure and specific gravity of the seeds of *Pyrus*.

Peltrisot. Développement et structure de la graine chez les Ericacées. Paris, 1909.

Pfuhl. 47018. Absonderliche Blüten von Salix caprea.

Plahn, 47058. Einfluss der Körnergrösse der Aussaat auf Aehren und Halmgewicht der Ernte, Veränderlichkeit des Korngewichtes in der Nachzucht und Korngrössenverhältnis lükkenhaft und normal gebauter Aehren.

Reid, C. and Reid, Mrs. E. M. 47297. Preglacial flora of Britain.

Ritter. Anatomie der Früchte und Samen von ehoripetalen Alpenpflanzen. Diss. Göttingen, 1908.

Ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen. (Russ.)

Schwind. 47851. Unterscheidung der zweizeiligen Gerste am Korn.

Scott. 47857. The snail plant [Medicago scutellata].

Sernagiotto. Collezione di semi di piante agrarie ed infeste. Edizione economica. Torino, 1907.

Smith. 47993. Endosperm of Pontederiaceae.

Sobolev. 48006. Eigenschaften der Samen der Waldbäume. (Russ.)

Souèges. 48039. Développement et structure du tégument séminal chez les Solanacées.

Stoward. 48215. Endospermic respiration in certain seeds.

Sukatscheff. 48249. Vorkommen der Samen von Euryale ferox Salisb. in einer interglazialen Ablagerung in Russland.

Tedin. 48303. Körner-Merkmale der zweizeiligen Gerste, ihre Konstanz und ihr systematischer Wert.

Thouvenin. 48351. L'appareil sécréteur du fruit des Ombellifères à propos d'un fruit anormal de fenouil.

Tubeuf. 48475. Bedeutung von Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, *Viscum album*.

Van Tieghem, 48569. Structure du pistil et du fruit des Labiées, des Boragacées et des familles voisines.

48570. Les divers modes de placentation du carpelle.

48578. Orientation de l'ovule dans le pistil et de l'embryon dans la graine chez les Valérianacées.

Vilmorin. 48610. Un fruit de Davidia.

Vines. 48613. The proteases of plants. (V.) Experiments with seeds.

Voigt. 48639. Flughafer.

Ward. Trees: a handbook of forestbotany for the woodlands and the laboratory. Volume iv. Fruits. Cambridge 1908.

Wassilieff. 48739. Eiweissbildung in reifenden Samen.

Weber. 48756. Anatomie der Samen und Früchte einiger Pflanzenfamilien. (Ungarisch und deutsch.)

Weiss. 48781. The dispersal of fruits and seeds by ants.

1660 Reproductive Organs of Cryptogams.

Andrews. 42636. An abnormal Porella platyphylla.

Bainier. 42752. Sur les Aspergillus de l'Ecole de pharmacie.

42755. Guequenia cac-pi-

fuscum sous le nom de Gonatobotrys.

Benecke. 42902. Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis.

Benson, 42922. The sporangiophore—a unit of structure in the Pteridophyta.

Binford. 43010. The development of the sporangium of *Lygodium*.

Boodle. 43111. Production of dwarf male prothalli in sporangia of Tolea.

Bredemann. 43197. Die Variation und das Stickstoffbindungsvermögen des Bacillus asterosporus A. M., ausgeführt an 27 Stämmen verschiedener Herkunft.

Brefeld. Untersuchungen aus dem Gesamtgebietet der Mykologie. Bd XIV. Die Kultur der Pilze und die Anwendung der Kulturmethoden für die verschiedenen Formen der Pilze nebst Beiträgen zur vergleichenden Morphologie der Pilze und der natürlichen Wertschätzung ihrer zugehörigen Fruchtformen. Münster i. W. 1908.

Bruchmann. 43298. Das Prothallium von Lycopodium complanatum

43299. Vom Prothallium der grossen Spore und von der Keimesentwicklung einiger Selaginella-Arten.

Cardot. 43417. La sexualité chez les mousses d'après les travaux de MM. Marchal.

Claussen. 43535. Kernverhältnisse von Puronema confluens.

und Befruchtung bei Saprolegnia monoica.

Cooke. 43596. Mushrooms [Agaricus elvensis] propagated from spores.

Davis. 43745. Spore formation in Derbesia.

Deckenbach. 43768. Zur Entwickelungsgeschichte von Delesseria. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Dietel. 43837. Die morphologische Bewertung der gleichnamigen Sporenformen in verschiedenen Gattungen der Uredineen.

Dismier, 43846. Sur la valeur spécifique des épaississements interlamellaires des dents péristomiales dans les espèces du genre *Philonotis*.

Docters van Leeuwen-Reijnvaan, Wund Docters van Leeuwen-Reijnvaan-43800. Spermatogenese der Moose speziell mit Berücksichtigung der Zentrosomen- und Reduktionsteilungsfragen.

Domaradsky. 43883. Zur Fruchtkörperentwicklung von Aspergillus Fischeri Wehmer. Douin. 43912. Le pédicelle de la capsule des Hépatiques.

Durand. 43993. The development of the sexual organs and sporogonium of *Marchantia polymorpha*.

Fraser. 44373. Cytology of Humaria rutilans, Fries.

Goebel. 44609. Brutknospenbildung und systematische Stellung von Riella.

Gordon. 44640. Prothallus of Lepidodendron Veltheimianum.

Guéguen. 44749. Recherches biologiques et anatomiques sur le Xylaria Hypoxylon.

Guilliermond. 44784. Etude cytologique des Endomyces.

ment du Gloesporium nervisequum et sa prétendue transformation en levûres.

Heidinger. 44968. Die Entwicklung der Sexualorgane bei *Vaucheria*.

Heydrich. 45091. Das Melobesien-Genus *Paraspora*.

Karsten, 45420. Die Entwicklung der Zygoten von Spirogyra jugalis Ktzg.

Kauffman. 45428. Physiology of the Saprolegniaceae, with special reference to the variations of the sexual organs.

Lagerberg. 45733. Die Gamophyten einiger schwedischer Farne.

Lang. 45749. Morphology of the cone of Lycopodium cernuum and its bearing on the affinities of Spencerites.

Lignier. 45884. L'origine des sphénophyllées.

Maheu. 46221. Sur les propagules et les bulbilles obtenus expérimentalement chez quelques espèces de mousses du genre Barbula.

———— et **Gillet.** 46224. Le *Thuidium abietinum* Br. Eur. fertile de la région parisienne.

Maire. 46228. Deux substitutions frauduleuses peu connues dans le commerce de la truffe.

Mangin. 46263. La croissance et l'orientation des réceptacles d'*Ungulina fomentaria*.

et Hariot. 46269. Sur la maladie du rouge du sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura).

Marchal, El. 46283. Aposporie et sexualité chez les mousses.

et Marchal, Em. 46286. Recherches expérimentales sur la sexualité des spores chez les mousses dioiques.

Marryat. 46315. Chlamydospore formation in the Basidiomycete *Pleurotus subpalmatus*.

Milligan. 46478. Lower forms of plant life and phenomena of reproduction.

Mücke. 46612. Eientwicklung und Befruchtung von *Achlya polyandra* de Bary.

Namysłowski. 46689. Structure et développement de Wawelia regia, nov. subfam. gen. sp.

Olive. 46802. Sexual cell fusions and vegetative nuclear divisions in the rusts.

Pearce and Barker. 46931. The yeast flora of bottled eiders.

Perrin. 46971. Influence des conditions extérieures sur le développement et la sexualité des prothalles de Polypodiacées.

Pfeiffer. 47041. Differentiation of sporocarps in Azolla.

Pilger, 47037, Corallinaceae,

Schenck, 47665. Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen.

Schütze. 47796. Die thermophilen Aktinomyzeten und ihre Sporenbildung.

Scott. 47858. Bensonites fusiformis [D. H. Scott] sp. nov., a fossil associated with Stauropteris burntislandica, P. Bertrand, and on the sporangia of the latter.

Stiles. 48178. Branched cone of Equisetum maximum, Lam.

Sykes. 48274. Morphology of the sporangium-bearing organs of the Lycopodiaceae.

Teodoresco. 48306. Matériaux pour la flore algologique de la Roumanie.

Trzebiński. 48448. Développement et position systématique de la levûre. (Polish.)

Tubeuf. 48470. Fusarien-Krankheiten unserer Kulturpflanzen.

Viala et Pacottet. 48594. Levûres et kystes des Gloeosporium.

Watson, 48741. Cone of Bothrodendron mundum.

Wiśniewski. 48893. Einfluss der äusseren Bedingungen auf die Fruchtform bei Zugorhunchus Moelleri Vuill.

Woycicki. 48951. Entwicklungsgeschichte von *Basidiobolus ranarum* Eid.

— 48952. Die Aplanosporen bei *Cladophora fracta* var. *horrida*. (Polish.)

Yamanouchi. 48970. Sporogenesis in Nephrodium.

———— 48971. Spermatogenesis, oogenesis, and fertilization in Nephrodium.

Zalěsskij. 49024. Végétaux fossiles du terrain carbonifère du bassin du Donetz. II. Etude sur la structure anatomique d'un Lepidostrobus. (Russ.)

1750 ALTERNATION OF GENERATIONS.

Bower. 43165. The origin of a landflora: a theory based upon the facts of alternation. London, 1908.

Laubert. 45770. Wirtswechsel des Blasenrostes der Kiefern (*Periderminm Pini*).

Rota Rossi. 47492. Ontogenia delle Cormofite vascolari.

Rubner. 47510. Anormale Sprossbildung und Vermehrung der Epilobien.

T[ansley]. 48300. Professor Bower on the theory of antithetic alternation of generations. [A review of "The origin of a land-flora," by F. O. Bower.]

Winkler. 48878. Parthenogenesis und Apogamie im Pflanzenreiche.

1800 TERATOLOGY.

Eremostachys laciniata [* Double seedling."] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (415).

Fasciation in a holly. [Ilex Aquifolium.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (50, fig. 24).

Fasciation of the apple. Carden, London, 72, 1908, (123, fig.).

Sycamore seedling with four cotyledons. Garden, London, 72, 1908, (275).

Andrée. 42632. Botanische Miszellen.

Bail. 42746. Pflanzenmissbildungen und ihre Ursachen.

Bargagli-Petrucci. 42797. Fiori & teratologici in Begonia tuberosa.

Beattie, 42843. Abnormal biochemical products of the rue anemone.

Bernard, 42948. Une anomalie des fruits de Carica Papaya.

Bews. 42989. Cases of abnormal germination in seeds of *Peganum Harmala*.

Blum, 43052. Eigentümliche Stammbildungen bei Urwaldbäumen.

Buchet et Gatin. 43323. Un cas de polyembryonie chez le *Triglochin* palustre et une germination anormale de l':'risarum vulgare.

Camus. 43402. Salix hippophaefolia Thuill, et S. undulata Ehrb.

Capitaine. 43410. Une violette virescente.

Chiffiot. 43495. La castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis.

Costerus. 43634. Pistillody of the stamens in Nicotiana.

Coupin. 43643. Germinations tératologiques des grains de pollen.

Cozzi, 43656. Nota di teratologia vegetale.

Daguillon. 43701. Les Cécidies de Rhopalomyia tanaceticola.

Daniel. 43720. Monstruosités de la feuille du rosier. **Darbishire.** 43725. Vegetable teratology. [Abnormal pod of *Pisum sativum*.]

Dauphiné. 43737. Un cas de cohésion foliaire chez le *Mahonia*.

Deane. 43754. Some teratological forms of Trillium undulatum.

Diedicke und Sydow. 43826. Paepalopsis deformans Syd.

Drabble. 43918. Peloria in Pansy [Viola].

Faber. 44163. Verlaubung von Cacaoblüten.

Kakaobäume in Kamerun.

Fiori. 44268. Anomalia di sviluppo nel Boletus edulis.

Fischer. 44288. Die Pelorien von Linaria vulgaris.

Friedel. 44389. Cas de monoccie chez le Trachycarpus excelsa.

Gager. 44464. Teratological notes.

Geisenheyner. 44517. Blütenmissbildung am Ampfer.

Geremica. 44535. Intorno alla moltiplicazione degli autofilli per sdoppiamento o per "plurigenesi," a proposito di una pianta di Lycopersicum esculentum a fiori pieni.

Geyer. 44550. Abweichende Zahlenverhältnisse in der Blüte von *Menyanthes trijoliata* L. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Gillot. 44587. Notes de tératologie végétale.

Guillaumin, 44778. Transformation des pétales en étamine chez un lis; feuille anormale de caoutchouc.

Hemsley. 45033. Another specimen of *Platanthera chlorantha* with three spurs.

Hildebrand. 45116. Zwei eigentümliche Blüten einer Knollenbegonie.

Hirth. 45174. Teratologisches.

Horák. 45226. Seltenes Naturwunder. Hübner, 45269. Merkwürdige Verwachsung eines abgebrochenen Kiefernastes.

Hus. 45279. La sépalodie des pétales chez les *Oenothera*. (Flamand.)

------ 45280. Fasciations of known causation.

Johansson. 45362. Phyllodie bei Anemone silvestris L. (Schwedisch.)

Klein. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Baden. Heidelberg, 1908

Koehne. 45547. Abnorme Früchte von Juglans nigra L.

Lindberg. 45907. Botanische Mitleilungen. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Lindinger. 45915. Was ist Semele androgyna (L.) Kunth var. laciniata Bornmüller?

Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum. Pars II.

Lopriore. 46093. Bandförmige Wurzeln.

Ludwig. 46114. Richtungen abnormer Fruchtkörperentwickelung höherer Pilze.

Lüstner. 46129. Teratologisches vom Birnbaum.

Lutz. 46172. La production de tiges à l'aisselle des folioles d'une feuille composée.

Maier-Bode. 46225. Abnorme Wachstumserscheinungen bei Kartoffeln.

Marcello. 46281. Teratologia vegetale.

------ 46282. Alcuni fiori pelorici.

Massart. 46335. Les caractères ataviques dans les hybrides d'Impatiens.

Montemartini, 46550. Sull'origine degli ascidi anomali nelle foglie di Saxifraga crassifolia L.

Moore. 46558. Abnormalities in the radish, clover, and ash.

Morini. 46568. Caso teratologico nell' Aspidium lobatum (Sw.) Mett. β angulare Mett.

Müller. 46635. Der Entwickelungsgang des Endophyllum Euphorbiae silvaticae (DC.) Winter und der Einfluss

dieses Pilzes auf die Anatomie seiner Nährpflanze Euph. amygdaloides.

Niessen. 46758. Sind für die Durchforschung der Flora des Vereinsgebietes auch die fasziierten Pflanzen zu berücksichtigen?

Olivier. 46808. Un cas de fasciation.

Oppermann. 46819. Aberrant beech-trees in the north-eastern Sjælland. (Danish.)

Ortlepp. 46822. Der Einfluss des Bodens auf die Blütenfüllung der Tulpen.

Paolini. 46888. Caso diconcrescenza in una pianta di Samsun.

Parish. 46899. Other teratological notes.

Pfuhl. 47018. Absonderliche Blüten von Salix caprea.

Potier de la Varde. 47104. Une anomalie de l'Atrichum undulatum P. B.

Puglisi. 47168. Su alcune anomalie fiorali di *Allium striatum* Tacq.

Raciborski. 47193. Coreopsis tinctoria var. prolifica: eine unzweckmässige Mutation.

Rasetti. 47222. Una interessante mostruosità nei frutti del pero.

Reynier. 47337. La prétendue espèce Medicago ononidea De Coincy n'est qu'une forme pathologique du M. minima Link.

Romine. 47453. A teratological note on timothy.

Samuelsson. 47583. Pinus silvestris L. mit gelbweissen Jahrestrieben. (Schwedisch.)

Scarpuzza. 47629. Di alcune anomalie morfologiche su piante di Aya Solouc.

Schube. 47784. Aus der Baumwelt des Riesen- und Isergebirges und ihres Vorlandes.

Schuster. 47818. Monströser Orchis purpureus.

Seppi. 47902. Eigentümliches Exemplar von *Betula odorata*. (Finnisch.)

Siracusa-Jannelli, 47972. Sopra alcune interessanti anomalie vegetali. Smith. 47992. [Monstruosité dans l'inflorescence d'un cocotier.] (Hollandais.)

Spitzenberg. 48067. Missgestaltungen des Wurzelsystems der Kiefer: Kulturmethoden. Neudamm, 1908.

Stiles. 48178. Branched cone of Equisetum maximum, Lam.

Strampelli. 48221. Alcune anomalie di forma nelle infiorescenze del frumento.

Sykes. 48271. An abnormality found in Psilotum triquetrum.

Tagg. 48283. Abnormally branched leaves of *Hippuris vulgaris*, Linn.

Terracciano. 48307. Descrizione di una novella varietà di *Lilium bulbiferum* Lin. e di un caso di fasciascione.

Thouvenin. 48351. Remarques sur l'appareil sécréteur du fruit des Ombellifères à propos d'un fruit anormal de fenouil.

[Toepffer.] 48375. Zur Benennung teratologischer Formen.

Trinchieri, 48429. Fasciazione e pseudo-fasciazione.

Tropea. 48435. Su alcuni casi di eteromericarpia.

[Tubeuf.] 48480. Hexenbesen von Prunus Padus.

Van den Heede. 48558. Les fasciations.

Viguier. 48603. Fleur verte de ronce.

Geum rivale à prolifération centrale.

Vuillemin. 48683. Lobes interpétalaires d'origine staminale.

Wagner. 48711. Zur Teratologie des Phyteuma spicatum L.

 $\begin{tabular}{lll} \bf Wilhelm. & 48845. & Ungewöhnliche \\ Knospenbildung. & \end{tabular}$

Fichtengipfel. Merkwürdiger

Worthington. 48948. Proliferation in ferns.

2380 EMBRYOLOGY.

Bower. 43163. The embryology of Pteridophytes. Bruchmann. 43299. Vom Prothallium der grossen Spore und von der Keimesentwicklung einiger Selazinella-Arten.

Buchet et Gatin. 43323. Un cas de polyembryonie chez le *Triglochin palustre* et une germination anormale de l'*Arisarum vulgare*.

Campbell. 43399. The embryo-sac of Pandanus.

Coker. 43575. The development of the seed in the Pontederiaceae.

Cook. 43592. The development of the embryo-sac and embryo of *Potamogeton lucens*.

De Bruyne. 43761. Le sac embryonnaire du Phaseolus vulgaris.

Dode. 43868. Germination de cer-

taines graines d'arbres.

Dorety. 43905. The embryo of Cerato: amia: A physiological study.

Durand. 43993. The development of the sexual organs and sporogonium of Marchantia polymorpha.

Ernst. 44120. Zur Phylogenie des Embryosackes der Angiospermen.

Gatin. 44499. Anatomie et développement de l'embryon chez les palmiers, les Musacées et les Cannacées.

44500. Recherches anatomiques sur l'embryon et la germination des Cannacées et des Musacées.

de la germination et ses rapports avec l'anatomie.

Gow. 44664. Embryogeny of Arisaema triphyllum.

Hammond. 44858. The embryology of Oxalis corniculata.

Hickel. 45098. Conservation des glands de chêne.

Land. 45741. Fertilization and embryogeny in Ephedra trifurca.

Longo. 46090. Sechium edule Sw.

l'embrione vegetale. Nutrizione del-

Matte. 46349. Germinations de Cycadacées.

Miyake. 46488. Embryogeny of Cunninghamia.

(м·6590)

Modilewski. 46493. Embryobildung von Gunnera chilensis.

——— 46494. Zur Samenentwicklung einiger Urticifloren.

Norén. 46780. Zur Entwicklungsgeschichte des Juniperus communis.

Pearson. 46934. Welwitschia.

Pfeiffer. 47014. Differentiation of sporocarps in Azolla.

Schaffner, J. H. 47637. Origin of polar conjugation in the angiosperms.

Schaffner, M. 47642. The embryology of the shepherd's purse.

Seaton. 47870. The development of the embryo-sac of Nymphaea advena. [Showing monocotyledonous affinities.]

Stephens. 48163. The embryo-sac of certain Penaeaceae.

Swingle. 48262. Embryology of Myosurus minimus.

Vandevelde. 48561. Germination of spermatophytes. (Flemish.)

Van Tieghem. 48577. Remarque sur l'orientation de l'embryon des Caprifoliacées.

Young. 48980. The male gametophyte of Dacrydium.

2450 ANATOMY AND DEVELOP-MENT OF TISSUES.

The Students' columns — Botany. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (58).

Albrecht. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Alten, Vergleichende Anatomie der Wurzeln; Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen, 1908.

Appel [und] Kreitz. 42655. Die Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung.

Arber and Thomas. 42666. Structure of Sigillaria scutellata, Brongn.,

and other Eusigillarian stems, in comparison with those of other palaeozoic Lycopods.

Bäsecke. 42738. Physiologische Scheiden der Achsen und Wedel der Filicinen; Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe.

Barnes and Land. 42801. The origin of air chambers.

Bather. 42824. Nathorst's methods of studying cutinised portions of fossil plants.

Bews. 42987. The occurrence of a cavity filled with hairs in the stem of a species of cucurbit [Benincasa cerifera].

42988. A peculiarity in the pith of a species of cucurbit [Benincasa cerifera].

Bordner. 43128. The influence of tension by pull on the formation of mechanical tissue in the stems of plants.

Bottomley. 43150. The structure of root tubercles in leguminous and other plants.

Burgerstein. 43348. Vergleichende Anatomie des Holzes der Koniferen.

Cannon. 43408. Origin of structures in plants.

Carano. 43412. Membrana cellulare nelle piante superiori.

Chauveaud. 43481. Passage de la structure alterne à la structure concentrique avec liber externe.

Chrysler. 43515. Tyloses in tracheids of Conifers.

Conard. 43587. Homology of tissues in ferns.

Dittmar. 43851. Die Erzeugung von Festigkeitselementen in Wurzeln durch Funktion.

François. 44365. Les plantes aquatiques.

Freundlich. 44384. Entwicklung und Regeneration von Gefässbündeln in Blattgebilden.

Fritsch. 44416. The anatomy of the Julianaceae considered from the systematic point of view.

Gaidukow. 44476. Die Ultramikroskopie der Spinnfasern.

Gaulhofer. 44503. Geotropismus der Aroideen-Luftwurzeln.

Gilchrist. 44570. Effect of swaying by the wind on the formation of mechanical tissue.

Gothan. 44658. Fossile Hölzer aus dem Bathonien von Russisch-Polen.

— 44660. Einige von Dr. Lotz in Deutsch-Südwestafrika gesammelte fossile Hölzer.

Gravis. 44684. Genèse des tissus de la feuille.

Amarantacées. Anatomie des

Griffin. 44709. The development of some New Zealand conifer leaves with regard to transfusion tissue and to adaptation to environment.

Guillaumin. 44774. Les faisceaux anormaux chez les *Canarium* et genres affines.

Guttenberg. 44794. Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten.

Gwynne-Vaughan. 44798. The real nature of the so-called tracheids of ferns.

44799. The real nature of the trachese in the ferns.

Hanausek. 44862. Perikarp von Humea elegans Sm.

— 44863. Eine neue Methode zur Unterscheidung der Flachs- und Hanffaser.

Heinrich. 45004. Entspannung des Markes im Gewebeverbande und sein Wachstum im isolierten Zustand.

Herse. 45069. Histologische Erscheinungen bei der Veredlung der Obstbäume.

Herzog. 45079. Absolute Querschnittsgrössen der vegetabilischen Faserstoffe.

Hill, A. W. 45127. The histology of the sieve-tubes of Angiosperms.

Hill, T. G. and De Fraine. 45132. On seedling structure of Gymnosperms. I.

Jøeger. 45324. Kropfmaserbildung am Apfelbaum.

Jeffrey. 45341. Structure of the leaf in Cretaceous pines.

45342. Traumatic raytracheids in Cunninghamia sinensis.

Jenčič. 45346. Mikroskopische Untersuchung altägyptischer Inschriftenhölzer. Karzel, 45424. Heterotrophie von Holz und Rinde bei *Tilia* sp. und *Aesculus Hippocastanum*.

der Spaltöffnungen bei Cycadeen.

Kny. 45531. Diekenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Kolkunov. 45563. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. I. Die Grösse der Zellen als Prinzip der rationellen Pflanzenzüchtung. (Russ.)

Grösse der Assimilation von der Grösse der Spaltöffnungen bei den Gramineen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Kühlhorn. Bau der Laubblätter der Dikotylen. Diss. Göttingen. 1908.

Küster. 45673. Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie.

Lachmann. 45727. Origine et dévelloppement des racines et des radicelles du Ceratopteris thalictroides.

Legault. 45806. Recherches anatomiques sur l'appareil végétatif des Géraniacées.

Leth. 45839. A comparative morphological and anatomical examination of Ramuli Sabinae and substitutes confounded with them, especially Cupressus sempervirens, Juniperus virginiana and Juniperus phoenica. (Danish.)

Löhr. 46049. Sprosslose Blattstecklinge. Diss. Bonn, 1908.

Lonay. 46086. Structure anatomique du péricarpe et du spermoderne chez les Renonculacées.

Lopriore. 46094. Zwillingswurzeln. McNicol. 46207. Cavity parenchyma and tyloses in ferns.

Metzger. 46433. Konstruktionsprinzip des sekundären Holzkörpers.

Mikosch. 46471. Entstehung des Kirschgummi.

(M-6590)

Mitlacher. 46486. Anatomische Verhältnisse der Labiaten.

Möbius. 46501. Eigentümliches Vorkommen von Kieselkörpern in der Epidermis und Bau des Blattes von Callisia repens.

Moll und Janssonius. Mikrographie des Holzes der auf Java vorkommenden Baumarten. Leiden, 1908.

Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*).

Montemartini. 46549. Sulla relazione tra lo sviluppo della lamina fogliare e quello dello xilema delle traccie e nervature corrispondenti.

Nabelek. 46669. Systematische Bedeutung des feineren Baues der Antherenwand.

Nestler. 46717. Das Sekret der Drüsenhaare der Gattung Cypripedium mit besonderer Berücksichtigung seiner hautreizenden Wirkung.

Wirkung der Primula mollis Hook, und Pr. Arendsii Pax.

Newcombe. 46730. Problem of the causes of the formation of mechanical tissue in plants.

Nienburg. 46756. Zur Keimungsund Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen.

Ohmann. 46796. Art und Zustandekommen der Verwachsung zweier Pfropfsymbionten.

Ono. 46815. Extranuptial nectaries.

Paessler. 46853. Die Malletrinde als Gerbmaterial.

Palladin. 46869. Anatomie der Pflanzen. (Russ.) 4te Aufl. St. Peterburg, 1908.

Palmans. 46873. Détermination microscopique du bois des principales essences feuillues des forêts et des routes belges.

Petersen. 46981. Zur vergleichenden Anatomie des Zentralzylinders der Papilionaceen-Keimwurzel.

Platen. 47065. Untersuchungen fossiler Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika.

Porsch. 47093. Anatomische Arbeitsteilung zwischen den Nähr- und Stützwurzeln von Philodendron Selloum C. Koch.

Queva. 47187. Histogenêse et structure du stipe et de la fronde des Equisetum.

Reiss. Fossile Hölzer aus Japan. Diss. Leipzig, 1907.

Renner. 47326. Morphologie und Oekologie der pflanzlichen Behaarung.

Reynvaan und Docters van Leeuwen. 47341. Die Galle von Eriophyes psilaspsis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze.

Rosenthaler. 47477. Rinden der Cinchona robusta und des Pfropfpaarlings Cinchona succirubra × Ledgeriana.

Ross. 47482. Der anatomische Bau der mexikanischen Kautschukpflanze "Guayule", Parthenium argentatum Gray.

Rostoveev. 47488. Anfangskursus der praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen.

Rywosch. 47584. Harzgänge in den Blättern der Gattung *Picea*.

Salmon. 47572. Uncinula incrassata, a new species of Erysiphaceae from East Africa.

Saxelby. 47626. The origin of the roots in Lycopodium Selago.

Sčerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen. (Russ.)

Schiller. 47686. Optische Untersuchungen von Bastfasern und Holzelementen.

Schmitthenner. 47725. Reife des einjährigen Rebenholzes.

47728. Die Holzreife. 47730. Verwachsungserscheinungen an Ampelopsis- und Vitis-Veredelungen.

Schuster, J. 47815. Ein fossiles Holz aus dem Flysch des Tegernseer Gebietes.

Schuster, W. 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Selleger und Korschilgen. 47896. Wichtige Faserarten der deutschafrikanischen Kolonien.

Shaw. 47927. Anatomy of Ginkgo biloba.

Simon. 47966. Entstehung von Gefässverbindungen.

47967. Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen.

Sonntag. 48029. Die Duktilität und Festigkeit der Piassave-Sorten.

Sorauer. 48033. Zur anatomischen Analyse rauchbeschädigter Pflanzen.

South and Compton. 48040. Anatomy of Dioon edule, Lindl.

Sprecher. 48085. L'origine du système sécréteur du *Ginkgo biloba* L.

 $\begin{array}{ll} \textbf{Stephenson,} & 48165. & \textbf{Young stages} \\ \textbf{of } \textit{Dicksonia} \text{ and } \textit{Cyathea.} \end{array}$

Stevens. Plant anatomy from the standpoint of the development and functions of the tissues. London, 1908.

Stiles. 48179. The anatomy of Saxegothaea conspicua, Lindl.

Sykes. 48270. Anatomy and histology of Macrocystis pyrifera and Laminaria succharina.

Tansley. 48299. Lectures on the evolution of the filicinean vascular system, ix-x.

Tiffany. 48358. Figure in wood.

Tschirch und Pool. 48460. Rinden von Rhamnus Frangula und Rhamnus Purshiana.

Tunmann. 48492. Hautdrüsen.

48495. Zur Anatomie des Holzes und der Wurzel von *Morinda* citrifolia L. mit besonderer Berücksichtigung der mikrochemischen Verhältnisse.

Van Tieghem. 48576. Les canaux à mucilage des Pipéracées.

Vöchting. Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Weiss. 48779. A Stigmaria with centripetal wood.

Worsdell. 48945. Internal phloem in Myristica.

———— 48946. Vascular system in certain orders of the Ranales.

Paconia. 48947. The affinities of

Zalěsskij. 49024. Végétaux fossiles du terrain carbonifère du bassin du

2640

Donetz. II. Etude sur la structure anatomique d'un Lepidostrobus. (Russ.)

Zijlstra. 49042. Die Gestalt der Markstrahlen im sekundären Holze.

2640 CYTOLOGY.

The Students' Columns.—Botany. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (58).

Arens. 42676. Botanische Literatur der Zelle.

Auclair et Paris. 42722. Constitution chimique et propriétés biologiques du protoplasma du bacille de Koch.

Bertrand et Rosenblatt. 42968. Tyrosinase et tyronine racémique.

Coulter. 43639. Relation of megaspores to embryo sacs in angiosperms.

Cutting. 43692. Meaning of the various forms of the male gametes in the pines and allied Conifers.

Davis. 43745. Spore formation in Derbesia.

Densmore. 43791. Origin, structure and function of the polar caps in Smilacina amplexicaulis, Nutt.

Drabble, E., Drabble, H. and Scott. 43929. Size of the cells of *Pleurococcus* and *Saccharomyces* in solutions of a neutral salt.

Errera. 44125. Glycogène et "paraglycogène" chez les végétaux.

Farmer. 44190. Presidential address. [Brit. Ass.]

Fraser. 44373. Cytology of Humaria rutilans, Fries.

Cytology of the Ascomycetes.

Gallagher. 44480. The cytology of Rhoeo discolor [Hance = Tradescantia discolor, L'Hérit].

Gallaud. 44481. Revue des travaux sur les champignons phycomycètes et basidiomycètes parus de 1898 à 1906.

Geerts. 44509. Cytological development of Oenothera Lamarckiana. (English and Dutch.)

Gow. 44663. Studies in karyo-

Griggs. 44714. Cytology of Synchytrium. 3. The role of the centrosome in the reconstruction of the nucleus.

Guilliermond. 44785. La question de la sexualité chez les Ascomycètes.

Haecker. 44821. Die lebende Substanz.

Heidinger. 44968. Die Entwicklung der Sexualorgane bei *Vaucheria*.

Heinzerling, 45014. Der Bau der Diatomeenzelle mit besonderer Berücksichtigung der ergastischen Gebilde und der Beziehung des Baues zur Systematik.

Küster. 45673. Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie.

Lary de Latour. 45767. Particularités cytologiques du développement des cellules mères du pollen de l'Agave attenuata.

Liubimenko et Maige. 46033. Recherches cytologiques sur le développement des cellules mères du pollen chez les Nymphéacées.

Maltaux. 46257. Sur les excitants de la division cellulaire.

Nichols. 46734. The development of the pollen of Sarracenia.

Nicolosi-Roncati. 46744. La polinuclearità nella microspora della *Dammara* robusta C. Moore.

Olive. 46802. Sexual cell fusions and vegetative nuclear divisions in the rusts.

Pearce and Barker. 46931. The yeast flora of bottled ciders.

Potebnia. 47103. Etudes mycologiques. 1. Sur les courants protoplasmiques dans les hyphes des champignons. 2. Les micromycètes des Gouv. de Kursk et de Charikov. (Russ.)

Prowazek. 47155. Biologie der Zellen.

Raciborski. 47191. Croissance des cellules à pas.

Riddle. 47366. Cytology of the Entomophthoraceae.

Rostovcev. 47488. Anfangskursus der praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen. Schaffner. 47638. The centrosomes of Marchantia polymorpha.

Schürhoff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Seaton. 47870. The development of the embryo-sac of *Nymphaea advena*. [Showing monocotyledonous affinities.]

Tischler. 48364. Zellstudien an sterilen Bastardpflanzen.

48365. Botanische Literatur der Zelle.

Toni. 48397. L'anthocyane d'Ajuga et de Strobilanthes.

Vigliarolo. 48601. Prime nozioni di citologia.

Wasmann. 48737. Die Entwicklung der modernen Zellenlehre.

Wislouch. 48892. Zur Anatomie der Zelle von Porphyra. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Wisselingh. 48894. The present state of our knowledge of the chemistry of vegetable cell-walls. (Flemish.)

48895. Formation of the walls in non-nucleated cells. (Flemish.)

— 48898. Zur Physiologie der Spirogyrazelle. — 48899. Les cellules

anormales de *Spirogyra* et leur production expérimentale. (Hollandais.)

Yamanouchi. 48970. Sporogenesis in Nephrodium.

2700 Cytoplasm.

Arnoldi. 42688. Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen. (Russ.)

Bally. 42785. Gallertbildung bei Chactocerasarten.

Bierberg. 43002. Die Bedeutung der Protoplasmarotation für den Stofftransport in den Pflanzen.

Braun. 43192. Der physiologische Wert der Plasmodesmen im pflanzlichen Organismus.

Budinszky. 43334. Übersichtliche Zusammenfassung des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse über die Protoplasmabewegung. (Ungarisch.)

Drabble, E. and Drabble, H. 43926. The relation between the osmotic strength of cell-sap in plants and their physical environment.

Fluri. 44324. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma.

Heinzerling, 45014. Der Bau der Diatomeenzelle mit besonderer Berücksichtigung der ergastischen Gebilde und der Beziehung des Baues zur Systematik.

Hertwig. 45073. Neue Probleme der Zellenlehre.

Kienitz-Gerloff. 45469. Dr. O. Braun's Aufsatz über die Plasmodesmen in den Pflanzen.

Kusano. 45699. Karyodermatoplast, a nuclear membrane-forming body. (Japanese.)

Lepeschkin. 45833. Turgordruck der vakuolisierten Zellen.

Planthaber. Einfluss von Giften auf Protoplasmaströmung. Diss. Kiel, 1908.

Ruhland. 47528. Permeabilität der Plasmahaut.

Strasburger. 48225. Chromosomenszahlen, Plasmastrukturen, Vererbungsträger und Reduktionsteilung.

Stübel. 48230. Plasmaströmung in Pflanzenzellen.

2740 Nucleus and Nuclear Division.

Nuclear fusions and reduction phenomena in the Myxomycetes. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (82-83).

Amato. 42621. Die feine Struktur der Bakterien.

Berghs. 42937. Le noyaux et la cinèse chez le Spirogyra.

Bonnevie. 43107. Chromosomen-studien.

Claussen. 43535. Kernverhältnisse von Pyronema confluens.

und Befruchtung bei Eaprolejnia

Derschau. 43797. Zur pflanzlichen Mitose, Centren, Blepharoplasten, 387

Docters van Leeuwen-Reijnvaan, J. u. W. 43859. Individualität der Chromosomen bei einigen Polytrichum-Arten.

genese der Moose, speziell mit Berücksichtigung der Zentrosomen- und Reduktionsteilungsfragen.

Ernst. 44120. Zur Phylogenie des Embryosackes der Angiospermen.

Escoyer. 44136. Blepharoplaste et centrosome dans le $Marchantia\ polymorpha$,

Fraser. 44372. Nuclear fusions and reductions in the Ascomycetes.

Gates. 44496. The chromosomes of Oenothera.

Georgevitch. 44524. Zur Nukleolusfrage. Bildung von Nukleolus in vegetativen Zellen von Lupinus angustifolius und Allium Cepu-

Grafe. 44677. Das Anthokyan.

Gregoire. 44698. La structure de l'élément chromosomique au repos et en division des cellules végétales. Racines d'*Allium*.

— 44699. La formation des gemini hétérotypiques dans les végétaux.

Jahn. 45327. Myxomycetenstudien. 7. Ceratiomyxa.

Karsten, 45420. Die Entwicklung der Zygoten von Spirogyra jugalis Ktzg.

Lewis. 45874. The behaviour of the chromosomes in *Pinus* and *Thuja*.

Meyer, 46439. Der Zellkern der Bakterien.

Moroff. 46572. Die bei den Cephalopoden vorkommenden Aggregataarten als Grundlage einer kritischen Studie über die Physiologie des Zellkerkes.

Mücke. 46612. Eientwicklung und Befruchtung von Achlya polyandra de Bary.

Nadson und Briullava. 46676. Zellkerne und metachromatische Körner bei Vaucheria. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Noll. 46771. Laburnum Adami Poit, (Cytisus Adami hort.) Oes. 46790. Autolyse der Mitosen.

Clive. 46802. Sexual cell fusions and vegetative nuclear divisions in the rusts.

Prowazek. 47154. Einfluss von Säurelösungen niedrigster Konzentration auf die Zell- und Kernteilung.

Rawitscher. 47241. Die Reduktion der Chromosomenzahl in den Pflanzen.

Strasburger. 48225. Chromosomenzahlen, Plasmastrukturen, Vererbungsträger und Reduktionsteilung.

Sykes. 48272. Nuclear division in Funkia.

Wilson. 48866. Preliminary note on nuclear division in *Mnium hornum*.

Wisselingh. 48896. Karyokinese bei Oedogonium. Sechster Beitrag zur Kenntnis der Karyokinese.

——— 48898. Physiologie der Spirogyrazelle.

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Woycicki.} & 48951. & \text{Entwicklungsge-} \\ \text{schichte} & \text{von} & \textit{Basidiobolus} & \textit{ranarum} \\ \text{Eid.} \end{array}$

2780 Plastids (including Chlorophyll, Starch-Crystals, Vacuoles, etc.).

Ricerche sul caoutchouc dei frutti di alcune Lorantacee. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (15-17).

Arnoldi. 42688. Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen. (Russ.)

Bally. 42785. Gallertbildung bei Chaetocerasarten.

Beauverie. 42844. Les grains d'aleurone et particulièrement les globoïdes.

Brand. 43180. Das Chromatophor und die systematische Stellung der Blutalge (*Porphyridium cruentum*).

Brdlik. 43194. Contrôle quantitatif des travaux sur la chlorophylle.

Buder. 43333. Untersuchungen zur Statolithenhypothese.

Chifflot et Kimpflin. 43496. Les globoïdes des grains d'aleurone, **Darbishire.** 43724. Result of crossing round with wrinkled peas, with especial reference to their starch-grains.

De Wildeman. 43807. Exploitation des lianes à caoutchouc.

Ewart. 44150. Supposed extracellular photosynthesis of carbon dioxide by chlorophyll.

Hausmann, 44939. Die photodynamische Wirkung chlorophyllhaltiger * Pflanzenauszüge.

Küster. 45670. "Orientierungsbewegungen" der Chromatophoren und anderer Zelleinschlüsse.

Kylin. 45720. Der rothe Farbstoff bei Ceramium rubrum. (Schwedisch.)

Lepeschkin, 45833. Turgordruck der vakuolisierten Zellen.

Lewis. 45874. The behaviour of the chromosomes in *Pinus* and *Thuja*.

Lĭubimenko. 46027. Assimilation der lichtbedürftigen und schattenertragenden Holzgewächse. (Russ.)

46028. Production de la substance sèche et de la chlorophylle chez les végétaux supérieurs aux différentes intensités lumineuses.

Marchal, El. et Marchal, Em. 46285. Recherches physiologiques sur l'amidon chez les Bryophytes.

Marchlewski, 46293. Studien in der Chlorophyllgruppe.

Mattei, 46357. Le liane a caoutchoue dell'Africa tropicale.

Mikosch. 46472. Einfluss des Reises auf die Unterlage.

Möbius. 46497. Festlegung der Kalksalze und Kieselkörper in den Pflanzenzellen.

Nadson und Briullova. 46676. Zellkerne und metachromatische Körner bei *Vaucheria*. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Palladin. 46868. Das Blut der Pflanzen.

Peter. 46978. Blattgrün und seine Bedeutung für das Leben der Pflanzen.

Rosenheim. 47468. The biochemistry of animals and plants.

Schuroff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Senn. Die Gestalts- und Lageveränderung der Pflanzen-Chromatophoren. Mit einer Beilage: Die Lichtbrechung der lebenden Pflanzenzelle. Leipzig, 1908.

Settimi. Caoutchouc e gutta-percha. Milano, 1907.

Sorby. 48036. Colouring matters of flowers,

Stein. 48148. Zunahme des Chlorophyllpigmentes bei Koniferen.

Stoklasa, Brdlk und Just. 48203. Ist der Phosphor an dem Aufbau des Chlorophylls beteiligt?

Tswett. 48468. Ist der Phosphor an dem Aufbau der Chlorophylline beteiligt?

48469. La substance chimique verte nommée chlorophylle existe-t-elle?

Vouk. 48674. Laubfarbe und Chloroplastenbildung bei immergrünen Holzgewächsen.

2850 Cell-Wall.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

Fritsch. 44417. Vorkommen von Cystolithen bei Klugia zeylanica.

Haberlandt. 44810. Verbreitung der Lichtsinnesorgane der Laubblätter.

Hanausek. 44864. Die sogenanite Kohleschicht der Kompositen.

Hill. 45127. The histology of the sieve-tubes of Angiosperms.

Kanzel. 45425. Die Verholzung der Spaltöffnungen bei Cycadeen.

Linsbauer. 45937. Biologische Bedeutung der Verholzung.

Mangin, 46265. Constitution de la membrane chez les Diatomées.

Möbius. 46501. Eigentümliches Vorkommen von Kieselkörpern in der Epidermis und Bau des Blattes von Callisia repens.

Roger et Vulquin. 47428. Matières humiques de l'ouate de tourbe.

389

3000

Wisselingh. 48897. Ring und Zellwand bei Oedogonium.

Zach. 48986. Vernarbung bei Pflanzen.

2900 Cell-Formation.

Bentley, 42924. Cell division in Merismopedia glauca.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

Gregoire. 44698. La structure de l'élément chromosomique au repos et en division des cellules végétales. Racines d'Allium.

— 44699. La formation des gemini hétérotypiques dans les végétaux.

PHYSIOLOGY.

3000 GENERAL.

Die Lehre von der Landwirtschaft, Methodischer Lehrgang zur fachwissenschaftlichen Ausbildung praktischer Landwirte. Unter Mitwirkung hervorragender Fachmänner hrsg. v. Henry Settegast, nach dessen Tode fortgeführt von Friedrich Falke, H. 50-51. Leipzig (M. Schäfer), 1908, (209-272). 28 cm. Das Heft 0,50 M.

Nectaries and their origin. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (166).

The Students' Columns. Botany [Physiology]. Pharm. J. London, (Ser. 4), 27, 1908, (303, 465, 627).

André. 42631. Débuts du développement de la plante vivace comparés à ceux de la plante annuelle.

ceux de la plante annuelle.

Arcangeli. 42667. Cereus peruvi-

Arthur. 42700. The physiologic aspect of the species question.

anus Fab.

Bainer. Scopulariopsis (Penicillium pro parte), genre nouveau de Mucédinées.

Balls. 42781. Temperature and growth. [Experiments with the 'Sore-shin' fungus].

Bethmont. 42983. Parc en terrain calcaire.

Bonnier. 43110. Le jubilé du professeur Julius Wiesner.

Brand. 43182. Morphologie und Biologie des Grenzgebietes zwischen den Algengattungen Rhizoclonium und Cladophora.

Briem, 43223. Bericht über die Fortschritte und Neuerungen auf dem Gebiete des Rüben- und Rübensamenbaues.

Brocq-Rousseu. 43272. Aspergillus flavus Wilhem.

Charabot et Laloue. 43466. Le mécanisme du partage des produits odorants chez la plante.

Clements. Plant physiology and ecology. New York, 1907.

Coupin. Influence des vapeurs d'acide formique sur la végétation du Rhizopus nigricans.

Dandeno. 43712. Mutual interactions of plant roots.

Dauphin. 43734. Mortierellées.

Detmer. Das kleine pflanzenphysiologische Praktikum. ft. 3 Aufl. Jena, 1909 [1908].

Dufour. 43972. Quelques expériences sur le Solanum Commersoni.

Eckerson. 44012. The physiological constants of plants commonly used in American botanical laboratories.

Errera. 44124. L'hygroscopicité comme cause de l'action physiologique à distance, découverte par Alfing.

44129. Cours de physiologie moléculaire.

Farmer. Presidential address. [Brit. Ass.]

Fischer. Die Lebensvorgänge in Pflanzen und Tieren. Berlin, 1908.

Francé. Das Leben der Pflanze. Abt. 2: Floristische Lebensbilder Bd 1. Naturgeschichte der Algen und Pilze. Naturgeschichte der Moose. Stuttgart, 1908.

Friedel. 44392. L'œuvre physiologique de M. le professeur Pfeffer.

Gager. 44463. Some physiological effects of radium rays.

Glabisz. 44596. Morphologische und physiologische Untersuchungen an Ceropeqia Woodii Schlechter.

Guéguen. 44749. Recherches biologiques et anatomiques sur le *Xylaria Hypoxylon*.

Heckel. 44958. Mutations gemmaires culturales du Solanum Maglia.

Houzeau de Lehaie. 45249. Une question de physiologie végétale.

Humphrey. 45274. Physiology and morphology of some California Hepaticae.

Javillier. 45338. Fixation du zine par le Sterigmatocystis nigra.

Jolyet. 45368. Cas de résistance à la sécheresse du sapin de Douglas.

Jost. Pflanzenphysiologie. 2 Aufl. Jena, 1908.

Jourde. 45384. Action d'une Mucédinée, le *Poecilomyces Varioti*, sur les hydrates de carbone.

Kauffman. 45428. Physiology of the Saprolegniaceae, with special reference to the variations of the sexual organs.

Kirchner, Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Oekologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Öesterreichs und der Schweiz. Lfg 8 u. 9.

Krafft. Lehrbuch der Landwirtschaft auf wissenschaftlicher und praktischer Grundlage. Bd 2: Pflanzenbaulehre. 8. Aufl. Berlin, 1908.

Laborde. 45724. Le mécanisme physiologique de la coloration des ratsins rouges et de la coloration automnale des feuilles.

Lachmann, 45728. Les jardins alpines.

Laurent. 45774. Les facteurs de la structure chez les végétaux.

Leclerc du Sablon. 45786. Les réserves hydro-carbonées du *Mahonia* et du Laurier-Tin.

Levaditi et Intosh. 45845. Culture de Treponema pallidum.

Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum.

MacDougal. 46186. The physiological aspect of a species.

Marino. 46303. Méthode pour isoler les anaérobies.

Massart. 46335. Les caractères ataviques dans les hybrides d'Impatiens.

Meillère. 46397. L'étude biochimique de l'inosite. L'inosite dans le règne végétal.

Mitcheels. 46455. Nouveau dispositif pour les cultures aqueuses.

46456. Influence de la valence des métaux sur la toxicité de leurs sels vis-à-vis des graines.

Migula. Pflanzenbiologie. Schilderungen aus dem Leben der Pflanzen.

Moss. 46601. Plant physiology and ecology, by F. E. Clements. [Review.]

Osterhout. 46836. Value of sodium to plants by reason of its protective action.

Palladin. Physiologie der Pflanzen. (Russ.) 5-te Anfl. St. Petersburg, 1908.

Pardé. 46891. L'arboretum de la Maulévrie à Angers.

Pierre. 47033. Les plantes artificielles.

Plateau. 47064. Les fleurs artificielles et les insectes.

Robinson. 47405. Study of the digestive power of Sarracenia purpurea.

Rubner. 47511. Die bayerischen Epilobienarten, -bastarde und -formen.

Russell. 47535. Quelques plantes calciphiles adaptées à des terres pauvres en chaux.

Schulz. Unsere Zierpflanzen. Leipzig, 1909.

Solla. 48019. La fisiologia vegetale nei suoi rapporti con le altre scienze.

Strakosch. 48217 Die Ernährungsphysiologie der Pflanzen in ihren Beziehungen zur Volkswirtschaft.

Strampelli. 48218. Di una speciale azione elettrica sulle piante.

Taliev. 48288. Die Pflanzen der russischen Flora als Beobachtungsmaterial. (Russ.)

Thomas. 16 Lektionen zur Einführung in die Pflanzenphysiologie für

391

Volks- und höhere Schulen. Annaberg i. Erzgeb. 1908.

Tsiklinsky. 48462. Flore microbienne. [Expédition antarctique francaise.]

Vandevelde. 48561. Germination of spermatophytes. (Flemish.)

Van Schoor. Plant - migration. Means of dispersal of seeds and fruit. (Flemish.) Antwerp, 1906.

Wächter. 48695. Pflanzenphysiologische Forschung und Pflanzenbau.

Wagner. Biologie unserer einheimischen Phanerogamen, ein systematischer Ueberblick und eine übersichtliche Zusammenstellung der für den Schulunterricht in Betracht kommenden pfluzenphysiologischen Stoffe. Leipzig u. Berlin, 1908.

Ward. Trees: a handbook of forestbotany for the woodlands and the laboratory. Volume iv. Fruits. Cambridge, 1908.

Wery. 48795. Le littoral belge. Excursions scientifiques organisées par l'extension universitaire de l'université libre de Bruxelles, dirigées par J. Massart. 2e éd. Bruxelles, 1907-08.

Wollenweber. Haematococcus.

3010 PHYSIOLOGY OF THE VEGETATIVE ORGANS.

Albrecht, G. 42605. Perzeption der Lichtrichtung in den Laubblättern.

Albrecht, K. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Alten. 42618. Vergleichende Anatomie der Wurzeln; Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen, 1908.

Bäsecke. 42738. Physiologische Scheiden der Achsen und Wedel der Filicinen: Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe.

Baur. 42828. Eine infektiöse Chlorose von Evonymus japonicus.

Panaschüre und einige begleitende Erscheinungen, **Bierberg.** 43003. Die Absorptionsfähigkeit der Lemnaceenwurzeln.

Buscalion: e **Trinchieri**. 43364. Colorazione delle foglie della *Photinia* serrulata Lindl.

De Bruyker. 43757. Die Empfindungsperiode der Einwirkung der Ernährung auf die Anzahl der Randblüten der Krone bei Chrysanthemum erinatum. (Flämisch.)

Demtschinsky. 43784. Zur Steigerung der Bestockung und Ernteertäge der Getreidepflanzen durchBehäufelung, bezw. Vertiefung, in Beetkultur.

Dengler. 43787. Das Wachstum von Kiefern aus einheimischem und nordischem Saatgut in der Oberförsterei Eberswalde.

Dittmar. 43851. Die Erzeugung von Festigkeitselementen in Wurzeln durch Funktion.

Dommes. 43899. Beselers Hafer I, II, III. Eine Sortenbeschreibung nebst einigen Beobachtungen über Besonderheiten des Rispenhafers.

—— Drei deutsche Hafersorten und einige Besonderheiten des Rispenhafers. Diss. Breslau, 1908.

Eriksson. 44114. Vergleichende Anatomie und Entwickelungsgeschichte der Stengel der offizinellen Labiaten.

Gaulhofer. 44504. Die anatomische Eignung der Sonnen- und Schattenblätter zur Lichtperzeption.

Goebel. Einleitung in die experimentalle Morphologie der Pflanzen. Leipzig u. Berlin, 1908.

Grevsmühl. Blattentwicklung von Aster cyaneus und Aster abbreviatus. Diss. Göttingen, 1908.

Haberlandt. 44812. Verteilung der geotropischen Sensibilität in der Wurzel.

Hildebrand, 45109. Die unterirdischen Sprosse der Pflanzen.

----- 45111. Ungewöhnliche Pflanzenkeimlinge.

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Konovalov. 45581. Die Bedeutung des Kalkes im Leben einiger Kulturpflanzen. Physiologische Bedeutung des Ca in den Pflanzen. (Russ.) Kränzlin. 45610. Panaschierte pflanzen.

Kroemer. 45639. Bewurzelung der Gemüsepflanzen.

Beliehtung auf die Ausbildung der Rebenblätter.

——— 45641. Beobachtungen im Wurzelhaus [der pflanzenphysiologischen Versuchsstation zu Geisenheim].

Lecouvreur. 45794. Parallélisme des phénomènes chimiques dans la germination des grains et l'évolution des bourgeons.

Lepeschkin. 45834. Osmotische Eigenschaften und Turgordruck der Blattgelenkzellen der Leguminosen.

Lindinger, 45916. Die Bewurzelungsverhältnisse grosser Monokotylenformen und ihre Bedeutung für den Gärtner.

Löhr. Sprosslose Battstecklinge. Diss. Bonn, 1908.

Loew. 46061. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen der mitteleuropäischen Allium-Arten.

— 46062. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen von Allium Victorialis L.

Lopriore. 46092. Homo- und Antitropie in der Bildung von Seitenwurzeln.

Magnus. 46219. Regenerationserscheinungen bei Pflanzen. [Uebers.] (Russ.)

Metzger. 46433. Konstruktionsprinzip des sekundären Holzkörpers.

Miyoshi. 46489. Characteristics of leaves of tropical plants.

Molisch. 46518. Hochgradige Selbsterwärmung lebender Laubblätter.

Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*).

Newcombe. 46731. Gravitation sensitiveness not confined to apex of root.

Noll. 46772. Adventiv-Wurzelsystem bei dikotylen Pflanzen.

Otto. 46844. Beeinflussung der Kopf- und Knollenausbildung bei Gemüsearten.

Pohl. 47071. Der Thermotropismus der Leinpflanze.

Porodko. 47091. Nimmt die ausgewachsene Region des orthotropen Stengels an der geotropischen Krümmung teil?

Prein. Einfluss mechanischer Hemmungen auf die histologische Entwicklung der Wurzeln. Diss. Bonn, 1908.

Rosenkrantz. 47469. Versuche und Vorschläge, eine reichliche Bestockung der Halmfrüchte und somit eine beträchtliche Ernteertragssteigerung zu bewirken.

Schlicke. Die dorsiventrale Ausbildung niederliegender Sprosse und ihre Abhängigkeit von äusseren Faktoren. Diss. Berlin, 1908.

Schmitthenner. 47725. Reife des einjährigen Rebenholzes.

--- 47728. Die Holzreife.

Schürhoff, 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Schulze. 47810. Bewurzelung unserer Kulturpflanzen.

Schuster. 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Sorauer. 48033. Zur anatomischen Analyse rauchbeschädigter Pflanzen.

Sperlich. 48051. Zur Entwicklungsgeschichte der Stolonen von Nephrolepis.

Stingl. 48180. Regenerative Neubildungen an isolierten Blättern phanerogamer Pflanzen.

Timpe. 48363. Panaschierung und Transplantation.

Tswett. 48466. Verfärbung und Entleerung des absterbenden Laubes. 48467. Pigment des

herbstlich vergilbten Laubes.

Vochting. Zur experimentellen

Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Wiesner. 48837. Wärmeverhält-

Wiesner. 48837. Wärmeverhältnisse kleiner, insbesond**e**re li**ne**ar geformter, von der Sonne bestrahlter Pflanzenorgane.

Winkler. 48879. Der Laubwechsel in unseren Breiten und in den Tropen.

Zacharias. 48988. Periodizität bei Riccien.

3020 PHYSIOLOGY OF CELLS AND TISSUES.

Acqua. 42579. Sull'accumulo di sostanze radioattive nei vegetali.

Albrecht. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Baccarini. 42727. I fenomeni cariocinetici nelle piante ed i loro rapporti colle dottrine filogenetiche.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

Brass. An der Grenze des Lebens. Hamburg, 1908.

Braun. 43192. Der physiologische Wert der Plasmodesmen im pflanzlichen Organismus.

Budinszky. 43334. Übersichtliche Zusammenfassung des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse über die Protoplasmabewegung. (Ungarisch.)

Derschau. 43797. Zur pflanzlichen Mitose, Centren, Blepharoplasten.

Drabble, E. and Drabble, H. 43926. The relation between the osmotic strength of cell-sap in plants and their physical environment.

Size of the cells of Pleurococcus and Saccharomyces in solutions of a neutral salt.

Fluri, 44324. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma.

Freundlich. 44384. Entwicklung und Regeneration von Gefässbündeln in Blattgebilden.

Giglioli e Quartaroli. 44569. Della probabile azione enzimica nel promuovere accumulazione di acqua e pressioni osmotiche nei tessuti vegetali.

Heinrich. 45004. Entspannung des Markes im Gewebeverbande und sein Wachstum im isolierten Zustand.

Hertwig. 45073. Neue Probleme der Zellenlehre.

Kolkunov. 45565. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Anatomischphysiologische und biometrische Untersuchung des Grades der Xerophilie einiger Rassen der Zuckerrübe. (Russ.)

Küster. 45670. "Orientierungsbewegung" der Chromatophoren und anderer Zelleinschlüsse.

——— 45673. Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie.

Lepeškin, 45832. Sur le mécanisme des mouvements des feuilles photonastiques, géotropiques, héliotropiques et autres, provoqués par la variation de la turgescence dans les renflements. (Russ.)

45833. Turgordruck der vakuolisierten Zellen.

——— 45834. Osmotische Eigenschaften und Turgordruck der Blattgelenkzellen der Leguminosen.

Lewes. 45870. [Fuel and its future. Coal, its origin, etc.].

Maltaux. 46257. Sur les excitants de la division cellulaire.

Metzger. 46433. Konstruktionsprinzip des sekundären Holzkörpers.

Nicolosi-Roncati. 46745. La conduttività elettrica e la pressisne osmotica nei vegetali.

Pantanelli. 46883. Meccanismo di secrezione degli enzimi.

———— 46884. Su la revertasi nei funghi.

Pauksch. 46913. Das magnetische Verhalten der Pflanzengewebe.

Plasschaert. 47061. [Expériences sur la résistance à la rupture de diverses espèces de bois originaires de Surinam.] (Hollandais.)

Renner. 47326 Morphologie und Oekologie der pflanzlichen Behaarung.

Richter. 47355. Zur Physiologie der Diatomeen. Ruhland. 47528. Permeabilität der Plasmahaut.

Rywosch. 47549. Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe.

Senn. Die Gestalts- und Lageveränderung der Pflanzen - Chromatophoren. Mit einer Beilage: Die Lichtbrechung der lebenden Pflanzenzelle. Leipzig, 1908.

Sonntag. 48029. Die Duktilität und Festigkeit der Piassave-Sorten.

Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

Steenstrup. 48136. Density and volume of fresh and dried woods of *Pinus montana*. (Danish.)

Stevens. Plant anatomy from the standpoint of the development and functions of the tissues. (London, 1908.)

Stübel. 48230. Plasmaströmung in Pflanzenzellen.

Tswett. 48466. Verfarbung und Entleerung des absterbenden Laubes.

Tunmann. 48492. Hautdrüsen.

Wasmann. 48737. Die Entwicklung der modernen Zellenlehre.

Wisselingh. 48898. Physiologie der Spirogyrazelle.

3040 ABSORPTION AND TRANS-LOCATION OF WATER AND ADAPTATIONS THERETO.

Ampola e De Grazia. 42627. La denitrificazione nel suolo agrario.

Andrlik. 42637. Geschwindigkeit der Nährstoffaufnahme und Nährstoffverbrauch der Rübe im II. Wachstumsjahre.

Bierberg. 43002. Die Bedeutung der Protoplasmarotation für den Stofftransport in den Pflanzen.

fähigkeit der Lemnaceenwurzeln.

Botazzi, 43148. Osmotischer Druck und elektrische Leitfältigkeit der Flüssigkeiten der einzelligen, pflanzlichen und tierischen Organismen.

Brudny. 43300. Beziehung zwischen der Färbbarkeit der Bakterien nach Gram und ihrer Permeabilität.

Clapp. 43520. A quantitative study of transpiration.

Dandeno. 43714. Capillarity of cellulose.

Fluri. 44324. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma.

Gassner. 44495. Pflanzenphysiologische Fragen der Elektrokultur.

Guignard. 44773. Recherches physiologiques sur la greffe des plantes à acide cyanhydrique.

Hannig. 44872. Hygroskopische Bewegungen lebender Blätter bei Eintritt von Frost und Tauwetter.

Harshberger. 44908. The waterstoring tubers of plants.

Henslow. 45053. Absorption of rain and dew by the green parts of plants.

Hill. 45131. Osmotic properties of the root hairs of certain salt marsh plants.

Janse. 45333. Der aufsteigende Strom in der Pflanze.

Jovino, 45387. Sul potere assorbente del terreno per le basi fisse.

Kolkunov. 45563. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Die Grösse der Zellen als Prinzip der rationellen Pflanzenzüchtung. (Russ.)

Konovalov. 45583. Das Bedürfnis von Bodenfeuchtigkeit einiger Hirse-Pflanzen. (Russ.)

Krašeninnikov. 45615A. Einfluss der Erwärmung der Bodenoberfläche auf die Verdunstung des Wassers durch die Pflanze und den Boden. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Lepeschkin, 45833. Turgordruck der vakuolisierten Zellen.

———— 45834. Osmotische Eigenschaften und Turgordruck der Blattgelenkzellen der Leguminosen.

Livingston, 46035. The relation of desert plants to soil moisture and to evaporation.

Lokot. 46079. Développement du froment dans la terre noire (tschernozième) du sud de la Russie. Lorch. 46095. Torsionserscheinungen an den Stämmchen mehrerer Polytrichaceen und von Dicranum undulatum Ehrh.

McClendon, 46184. On xerophytic adaptations of leaf structure in yuccas, agaves and nolinas.

Meyer. Einfluss verschieden hohen Wassergehalts des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedener N-Düngung auf Entwickelung des Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizens. Diss. Göttingen, 1908.

Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*).

Morstatt. 46582. Auftreten von Stippen an Birnen.

Paul. 46914. Die Kalkfeindliehkeit der Sphagna und ihre Ursache, nebst einem Anhang üeber die Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser.

Perotti. 46969. Processo microbiochimico d'ammonizzazione nel terreno agrario.

Preul. 47130. Einfluss verschieden hohen Wassergehaltes des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedenem Bodenreichtum auf die Entwickelung der Sommerweizenpflanze.

Proost. 47153. L'analyse du sol par les plantes cultivées.

Ramme. Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung des Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel, 1908.

Ruhland. 47528. Permeabilität der Plasmahaut.

Rywosch. 47549. Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe.

Schäfer. Keimungsbedingungen der Samen von Rotklee. Diss. Jena, 1907.

Schaffner. 47639. Air cavities of Equisetum as water reservoirs.

Schmitthenner. 47725. Reife des einjährigen Rebenholzes.

grösse von Europäer-Reben auf Ameri-

kaner-Unterlagen, im Vergleiche mit der von wurzelechten Europäern.

Schmitthenner. 47727. Die Transpirationsgrösse verschiedener Amerikanerreben.

—— 47728. Die Holzreife.

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Schütze. Die Beeinflussung des Wachstums durch den Turgeszenzzustand. Diss. Leipzig, 1908.

Schuster. 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Seelhorst. 47878. Wasserverbrauch von Rüben, Roggen und Gerste auf einem Lehmboden im Jahre 1907.

———— 47879. Wasserverbrauch von Lupinen im Herbst 1906 und von Kartoffeln, Sommergerste und Roggen im Sommer 1907 auf einem Sandboden.

——— et alii. 47880. Der Wasserverbrauch verschiedener Hafer-Varietäten.

Sievers, Fr. 47947. Wasserversorgung der Flechten.

Steinbrinck. 48151. Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblätter von Polytrichum commune und einigen Dünengräsern.

und Schinz. 48152.

Anatomische Ursache der hygrochastischen Bewegungen der sog.

Jerichorosen und einiger anderer
Wüstenpflanzen.

Thouvenin, 48352. De l'influence des courants galvaniques faibles sur l'endosmose chez les végétaux.

Truffaut. 48444. Exosmose par les racines des plantes et la guérison de la chlorose calcaire.

Tschaplowitz, F. 48450. Saftsteigen.

3050 Photo-synthesis.

Appel. 42648. Einige bemerkenswerte Erdbeerpilze.

Bokorny. 43091. Assimilation des Formaldehyds und die Versuche, dieses Zwischenprodukt bei der Kohlensäure-Assimilation nachzuweisen. Assimilation von Glycerin und Zucker.

Boyer. 43171. La lumière colorée et les plantes.

Ewart. 44150. Supposed extracellular photosynthesis of carbon dioxide by chlorophyll.

Gaulhofer. 44504. Die anatomische Eignung der Sonnen- und Schattenblätter zur Lichtperzeption.

Hackenberg. 44818. Substanzquotienten von Cannabis sativa und Cannabis gigantea.

Hausmann, 44939. Die photodynamische Wirkung chlorophyllhaltiger Pflanzenauszüge.

Heinricher. 45005. Die Samenkeimung und das Licht.

Kimpflin. 45476. La photosynthèse.

Kirchner. 45488. Beeinflussung der Assimilationstätigkeit von Kartoffelpflanzen durch Bespritzung mit Kupferyitriolkalkbrühe.

König. 45552. Erstmaliger experimenteller Nachweis von Formaldehyd als erstes Assimilationsprodukt in den chlorophyllhaltigen Pflanzen.

Kolkunov. 45564. Abhängigkeit der Grösse der Assimilation von der Grösse der Spaltöffnungen bei den Gramincen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Koltoński. 45569. Einfluss der elektrischen Ströme auf die Kohlensäureassimilation der Wasserpflanzen.

Küster. 45670. "Orientierungsbewegungen" der Chromatophoren und anderer Zelleinschlüsse.

Liubimenko, V. 46027. Assimilation der lichtbedürftigen und schattenertragenden Holzgewächse. (Russ.)

46028. Production de la substancesèche et de la chlorophylle chez les végétaux supérieurs aux différentes intensités lumineuses.

de développement des fruits.

46032. La concentration du pigment vert et l'assimilation chlorophyllienne. Loevenhart. 46058. The mechanism of carbon assimilation in green plants.

Mayer. 46387. Kohlenstoff-Assimilation in anders als grün gefärbten Pflanzenteilen

Meldola. 46412. The living organism as a chemical agency. A review of some of the problems of photosynthesis by growing plants. [Transl.] (Russ.)

Nizza. 46767. Il problema dell'aldeide formica nelle piante.

Peter. 46978. Blattgrün und seine Bedeutung für das Leben der Pflanzen.

Pollacci. 47076. Azione della luce solare sulla emissione di idrogeno delle piante.

dell'aldeide formica nelle piante.

———— 47078. Influenza dell'elettricità sulla fotosintesi clorofilliana.

27079. Scoperta dell'aldeide formica nelle piante.

Ravenna e Peli, 47232. L'acido cianidrico e l'assimilazione dell'azoto nelle piante verdi.

Rywosch, 47549. Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe.

Schürhoff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Stahl. 48118. Laubfarbe und Himmelslicht. [Uebers.] (Russ.)

Stobbe. 48183. Chemische Lichtwirkungen.

Thatcher. 48317. The effect of shade during ripening on the proximate constituents of the wheat kernel.

Wiesner. 48838. Anwendung photochemischer Lichtmessungen zur Ermittlung des Lichtgenusses der Pflanzen.

Zijlstra. 49043. Kohlensäuretransport in Blättern. Groningen 1909.

3060 NUTRITION, AND ADAPTATIONS THERETO.

Versuche über die Wirkung des Chilisalpeters, Ammoniaksalzes, Kalkstickstoffes, Sitckstoffkalkes und des norwegischen Kalksalpeters. Aus den Jahren 1905–1907. Unter Mitwirkung von D. Meyer, H. Frese, F. Münter und J. Graff hrsg. von W[ihlelm] Schneidewind. Berlin, Arb. D. LandwGes., H. 146, 1908 (1–118).

[Albert.] 42596. Gründüngungsversuch mit verschiedenen Lupinensorten und Bohnen.

——— 42597. Anbau und Düngungsversuch mit verschiedenen Hafersorten.

—— 42598. Die Einwirkung von Chilisalpeter und Stickstoffkalk auf den Ertrag und die Zusammensetzung der Hafersorten.

Albrecht. 42607. Kritische Betrachtung der verschiedenen Verfahren zur Ausführung von Düngungsversuchen.

Anyrola, 42626. Un decennio di esperienze sulla denitrificazione nel suolo agrario (1896–1907).

Andrlik. 42638. Schädlicher Stickstoff in der Rübe.

Bachmann. 42730. Ergebnisse von Düngungsversuchen mit Stickstoffkalk.

Bäsecke. 42738. Physiologische Scheiden der Achsen und Wedel der Filicinen; Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe.

Beijerinck. 42881. Fixation of free atmospheric nitrogen by Azotobacter in pure culture. (English and Dutch.)

Benecke. 42902. Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen, auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spiroqura communis.

Bernardini e Corso. 42950. Influenza di vari rapporti fra calce e magnesia sullo sviluppo delle piante.

Bierberg. 43002. Die Bedeutung der Protoplasmarotation für den Stofftransport in den Pflanzen.

Bleuel et alii. 43033. Landwirtschaftliche Pflanzenproduktion. A. Quellen der Pflanzenernährung. 1. Atmosphäre. 2. Wasser. 3. Boden. 4. Düngung. B. Pflanzenwachstum. 1. Physiologie. 2. Bestandteile der Pflanzen. 3. Prüfung der Saatwaren. 4. Pflanzenkultur.

(M-6590)

Blobel. 43038. Wirkungswert von schwefelsaurem Ammoniak und Chilesalpeter als Düngemitten. Diss. Leipzig, 1908.

Blöttcher. 43075. Wirkung des Agrikulturphosphates.

Bokorny. 43089. Bedeutung des Kalkes für die Hefe.

Breazeale. 43195. The relation of sodium to potassium in soil and solution cultures.

Bredemann. 43196. Regeneration der Fähigkeit zur Assimilation von freiem Stickstoff des Bacillus amylobacter A. M. et Bredemann und der zu dieser Spezies gehörenden bisher als Granulobacter, Clostridium usw. bezeichneten Bakterien.

und das Stickstoffbindungsvermögen des Bacillus asterosporus A. M., ausgeführt an 27 Stämmen verschiedener Herkunft.

Brehmer. 43199. Die Bedeutung der Albertschen Pflanzennährsalze für Topfkulturen, Untersuchung derselben auf Zweckmässigkeit der Zusammensetzung und Anwendungsform.

Bünger. 4333. Einfluss der Ernährung, des Wassers und der Belichtung auf Entwicklung und Organisation der höheren Gewächse.

Burlingham, 43352. Influence of magnesium sulphate on the growth of seedlings.

Chittenden. 43502. The inoculation of leguminous crops.

Clausen. 43532. Einfluss der kalidüngung auf das Verhältnis von Korn zu Stroh.

Dachnowski. 43699. Is toxicity a factor in soil problems?

Darwin. Insectivorous plants. Revised by Francis Darwin. London, 1908.

Domračeva. 43901. Aperçu des expériences faites en Russie au sujet de l'engraissement des sols. (Russ.)

Dunschmann. 43981. Sur la valeur nutritive de quelques peptones pour différentes espèces microbiennes.

1'alimentation du bacille typhique.

Ehrenberg. 44031. Theoretische Betrachtungen über die Beeinflussung einiger der sogen. physikalischen Bodeneigenschaften.

44033. Ammoniak-

frage. I.

Düngerlehre. Praktische Winke zur Berlin, 1908.

Engels. 44087. Eigenschaften und Wirkung von Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und Kalksalpeter.

Fest. 44247. Zeitlicher Verlauf der Nährstoffaufnahme und Trockensubstanzproduktion bei der Buschbohne unter verschiedenen Düngungs- und Witterungsverhältnissen.

Fischer. 44292. Baummüdigkeit und Schwefelkohlenstoff.

Franck. Düngung und Düngemittel. Hannover, 1908.

Fraps. 44371. Soil fertility and phosphoric acid.

Freckmann. 44379. Einfluss der Bespritzung von Pferdebohnen mit Kupfervitriol.

Gedroje. 44507. Der Phosphorsäurebedarf des Rotklees im Zusammenhang mit dem Verlauf der Aufnahne des genannten Nährstoffs und mit der Kleemüdigkeit des Bodens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

—————44508. Die Wirkung des Kalkstickstoffs auf Hafer in Abhängigkeit von der Zeit und Art der Anwendung und vom Charakter des Bodens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Gerlach. 44539. Das Stickstoffbedürfnis der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen.

und Vogel. 44541 Versuche über Impfung von Leguminosen mit Knöllchenbakterien.

nosen mit Knöllehenbakterien.

Gibson. 44564. A photoelectric theory of photosynthesis.

Gies. 44566. Effects of magnesium sulphate on the growth of seedlings.

Grafe und Portheim. Rolle des Kalkes in der Pflanze. Grazia (De) e Cerza. 44691. Sull'intervento dei microrganismi nella utilizzazione dei fosfati insolubili del suolo da parte delle piante superiori.

Grohmann. 44719. Felddüngungsversuche im Bezirke des landwirtschaftlichen Kreisvereines Leipzig in ihrer Abhängigkeit von Temperatur und Niederschlag.

Grossmann. Das Verhalten der organischen Substanz des Bodens und der osmotische Druck desselben. Diss. Münster i. W., 1908.

Hall. 44839. Theories of manure and fertilizer action.

Miller and Gimingham.
44841. Nitrification in acid soils.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

Hansen. 44880. Erster Bericht vom Dikopshof.

Harnoth. 44902. Felddüngungsversuche.

Hasselbring. 44925. The carbon assimilation of *Penicillium*.

Haumont. 44937. Ein interessantes forstwirtschaftliches Experiment in Belgien.

Heine. 44974. Düngungsversuche im Freien.

Heinze, 45011. Beobachtungen beim Anbau von Serradella und Lupinen auf schwerem Boden.

45012. Organismen-Impfungen in Form von Nitragin und Impferde beim Anbau von Leguminosen und deren ev. Bedeutung für Obst- und Gartenbau.

Helmrich, 45016. Verwendung von Kunstdünger in der Kultur des Kaffees.

Henneberg. 45035. Bedeutung von Gips, kohlensaurem Kalk und Soda für die Hefe.

Hiltner. 45139. Verwendung gewisser Pflanzenarten als "Ammen" für Holzgewächse.

——— und Lang. 45167. Düngungsversuche. Hornberger.

Düngung im

Hoffman, 45190. Zur Düngerfrage der Zuckerrübe.

45191. Der Nährstoffverbrauch der Samenrübe. 45228.

Wald. 45229. Fichtendün-

gungsversuch.

Jurovskii. 45402. Resultate der Untersuchungen über die Entwickelung der Kulturpflanzen. (Russ.)

45404. Versuche der Kagan. Anwendung des neuen stickstoffhaltigen Düngers, des Calcium Cyanamids, (des Kalkstickstoffs). (Russ.)

45414. Influence of Kanomata. didymium on plants.

45415. Die chemischen Veränderungen des Kalkstickstoffes bei der Düngung.

45416. Absorption des Kalkstickstoffes im Ackerboden.

Substanz-Quotienten beim Tabak: Einfluss von Lithium auf dessen Wachstum. Diss. Bonn, 1908.

Kirchner. 45488. Beeinflussung der Assimilationstätigkeit Kartoffelpflanzen durch Bespritzung mit Kupfervitriolkalkbrühe.

Kirchner, W. 45491. Felddüngungsversuche ausgeführt im Leipziger Kreise.

Klebahn. 45497. Düngungsversuche mit Phosphaten.

Klinkerfues. 45510. Ueber die praktisch wichtigsten Errungenschaften der Agrikulturchemie auf dem Gebiete der Pflanzenernährungslehre.

Kloepfer und Bünger, 45511. gungsversuch zu kranken und gesunden Magnum bonum von Prof. Maercker in Hagen.

König. 45550. Ermittelung des Düngungsbedürfnisses des Äckerbodens.

45580. Verschiedene Konovalov. Verhältnisse zwischen Kalk und Magnesium in der Nährlosung. (Russ.)

 45581. Die Bedeutung des Kalkes im Leben einiger Kulturpflanzen. Physiologische Bedeutung des Ca in den Pflanzen. (Russ.)

 45582. Das Kalk-Bedürfnis einiger Pflanzen nach Vegetations-Versuchen. (Russ.)

(M-6590)

45595. Méthodologie Kosiński. des expériences dans les champs de betteraves. (Polish.)

45623. Insektenfressende Krause. Pflanzen.

Der Nährstoff-Krische. 45633. bedarf des Obstes.

45634. Der Einfluss der Kalidüngung auf das Verhältnis von Korn and Stroh bei Hülsenfrüchten.

45650. 45651. Krüger. gungen für die Kaliaufnahme durch die Pflanzen.

Küster. 45672. Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen.

45674. Gesichtspunkte Kulisch. für die Anstellung von Versuchen mit neuen Stickstoffdüngern, insbesondere Kalkstickstoff und Stickstoffmit kalk.

45748. Entwicklung blatt-Lang. rollkranker Kartoffeln bei verschiedener Düngung in Hovedissen 1908.

Lattanzi. 45768. Differenze morfologiche delle foglie di tabacco a luce diretta e diffusa.

Laubert. 45772. Ein empfeh-Pflanzenernährungs - Verlenswerter such für den botanischen Unterricht.

Lefèvre 45805. Effets comparés de l'aliment amidé sur le développement de la plante adulte, de la graine et de l'embryon libre.

Lemmermann, 45824. Eigenschaften und Wirkungen von schwefelsaurem Ammoniak mit einem grossen Gehalt freier Schwefelsäure.

und Einecke. Wirkung von schwefelsaurem Ammoniak mit einem Gehalt von 3 Prozent freier Schwefelsäure auf das Wachstum der Pflanzen.

Experiments 45909. Lindhard. with sowings containing different quantities of nitrogen. (Danish.)

Liubanski. 46023. Düngungsversuche mit Thomasmehl bei Zuckerrüben in Podolien.

46024.Anwendung von Kalk als Kopfdüngung Kartoffeln.

Lodge, 46038, Electricity in agriculture.

Löhner. 46043. Düngung unserer Topfpflanzen.

Löhnis und Moll. 46045. Zersetzung des Kalkstickstoffs.

und Pillai. 46046. Stickstofffixierende Bakterien.

und Sabaschnikoff. 46047. Zersetzung von Kalkstickstoff und

Stickstoffkalk.
———— und Westermann. 46048.

Stickstofffixierende Bakterien.

Löhr. Sprosslose Blattstecklinge.

Diss. Bonn, 1908.

Loew. 46066. A correction. [Criticism of paper on the "Effects of magnesium sulphate upon seedlings" by

Gertrude Burlingham.

Lokoti, 46076. Assimilation des matières minéraux par les plantes. (Russ.)

46077. Die Entwickelung des Sommerweizens auf Schwarzerde, in Verbindung mit der Frage der Assimilation der Mineralstoffe durch die Pflanzen. (Russ.)

und die Zusammensetzung der Pflanzen. (Russ.)

du froment dans la terre noire (tschernozième) du sud de la Russie.

Lommel, 46082, Die Düngungsversuche des b[iologisch] l[andwirtschaftlichen] Instituts Amani.

Longo. 46091. Nutrizione dell'embrione vegetale.

Maas. 46177. Die Bedeutung der Kalisalze für den Rübenbau,

Magowan. 46211. The toxic effect of certain common salts of the soil on plants.

Mayer. 46387. Kohlenstoff-Assimilation in anders als grün gefärbten Pflanzenteilen.

Meyer. Einfluss versicheden hohen Wassergehalts des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedener N-Düngung auf die Entwickelung des Göttinger begrannten Squarehead - Winterweizens. Diss. Göttingen, 1908. Micheels. 46454. Stimulants de la nutrition chez les plantes.

Möller, 46514. Die Nutzbarmachung des Rohhumus (Trockentorf) bei Kiefernkulturen.

Molliard. 46528. L'inutilisation du saccharose par certaines plantes supérieures.

46529. Action morphogénique de quelques substances organiques sur les végétaux supérieurs.

Namba. 46686. Behavior of onion to stimulants.

Ohlmer. 46793. Einfluss der Düngung und der Bodenfeuchtigkeit bei gleichem Standraum auf die Anlage und Ausbildung der Aehre und die Ausbildung der Kolbenform beim Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizen.

Oliver. 46805. Inter-relation of scientific studies.

Ortlepp. 46822. Der Einfluss des Bodens auf die Blütenfüllung der Tulpen.

Osterhout. 46834. The importance of physiologically balanced solutions for plants. 2. Fresh-water and terrestrial plants.

46835. The antagonistic action of magnesium and potassium.
46837. Uebereinstim-

46837. Uebereinstimmung der Salzwirkungen bei Tieren und Pflanzen. Die Schutzwirkung des Natriums für Pflanzen.

Otto. 46840. Vergleichende Düngungsversuche mit Kalkstiekstoff, Stiekstoffkalk und anderen Stiekstoffdüngern bei Hafer, Salat und Kohlrabi.

46841. Vergleichende Düngungsversuche mit Stickstoffkalk, Kalkstickstoff, Chilesalpeter und schwefelsaurem Ammoniak bei Hafer (Ligowo).

46842. Vergleichende Düngungsversuche mit Stickstoffkalk, Kalkstickstoff, Chilesalpeter und schwefelsaurem Ammoniak bei Futterrüben.

— 46843. Die Wirkung von Stickstoffkalk und Kalkstickstoff im Vergleich mit Chilisalpeter bei Gemüsearten (Salat und Kohlrabi). Otto. 46844. Versuche über Beeinflussung der Kopf- und Knollenausbildung bei Gemüsearten.

Pflanzennährsalzlösungen verschiedener Konzentration auf den Ertrag der Gemüssearten.

Passon, 46905. Einige tropische Stickstofffänger.

Paul, 46914. Die Kalkfeindliohkeit der Sphagna und ihre Ursache, nebst einem Anhang über die Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser.

Pennington, 46957. Can Fusoria assimilate atmospheric nitogen?

Pfeiffer. 47009. Das Stickstoff-Kapital im Ackerboden bei einseitiger Düngung mit Salpeter.

Hepner und Frank. Die Fostlegung des Ammoniakstiekstoffs durch die Zeolithe im Boden.

Wirkung des Ammoniakstickstoffs unter dem Einflusse einer Kalkbeigabe.

Ausnutzung des Stickstoffs in Form von salpetersaurem Ammoniak.

derter Energieaufwand der Wurzeln oder Nährstoffmangel ?

Pickering, 47028. Germination and plant-growth.

heat and antisepties on soils.

Pini. 47045. Kalkstickstoff und Stickstoffkalk und deren Anwendung zur Rübendüngung.

Pollacci e Pollacci, 47047. Nuovo concime complesso, preparato col-Prazoto atmosferico e mancante dei difetti della calciocianamide.

Popp. 47088. Die Wirkung der organischen Stickstoffdüngemittel im Vorgleich zum Salpeter.

Preul. 47130. Eintluss verschieden tohen Wassergehaltes des Bodens n den einzelnen Vegetationsstadien pei verschiedenem Bodenreichtum auf lie Entwickelung der Sommerweizennflanze. Pringsheim, 47140. Regeneration des Stickstoffbindungsvermögens von Clostridien.

47144. Verwendbarkeit Verschiedener Energiequellen zur Assimilation des Luitstiekstoffes und die Verbreitung stiekstoffbindender Bakterien auf der Erde. 2. Mitt. über stiekstoffassimilierende Clostridien.

Remy. 47318. Zur Düngung der Weiden,

Richter, 47358. Notwendigkeit des Natriums für eine farblose Meeresdiatomee.

Rosenheim. 47468. The bio-chemistry of animals and plants.

Rumbold, 47529. Biologie holererstörender Pilze.

Russell, 47,532. The nitrogen problem in crop production.

Rywosch, 47549. Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe.

Sackett, Patten and Brown-47553A. The solvent action of soil bacteria upon the insoluble phosphates of raw bone meal and natural raw rock phosphate.

Salomone, 47580. Il manganese e lo sviluppo delle piante,

Scherpe. 47:669. Bedeubehandlung mit Schwefelkohlenstoff und ihre Einwirkung auf das Pilanzenwachstum.

Schneiderwind. 47744. Die Stickstoffquellen und die Stickstoffdüngung.

Schreiner and Reed, 47771. The toxic action of certain organic plant constituents.

of sodium nitrate and calcium carbonate to decrease toxicity in conjunction with plants growing in solution cultures.

Schuster, 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Scurti. 47864. Funcione del jodio nelle alghe marine.

eiolo biologico degli elementi minerali nelle alghe marine. Seidler. Die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen. Diss. Königsberg i. Pr., 1908.

und Stutzer. 47885. Die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen.

Simon. 47965. Die Widerstandsfähigkeit der Wurzelbakterien der Leguminosen und ihre Bedeutung für die Bodenimpfung.

Smets. La nutrition dans les plantes cultivées, 2e éd. Maeseyck, 1905.

Soave. 48001. I glucosidi cianogenetici delle piante e la utilizzazione dell'azoto delle riserve.

Söderbaum. 48009. Zur Kenntnis der Faktoren, welche die Düngewirkung der schwerlöslichen Phosphate beeinflussen.

Sondermann. 48027. Die Ernährung der grünen Pflanzen.

Steglich. 48145. Düngungsversuche mit Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und Kalksalpeter.

Stoklasa. 48198. Die chemischen Vorgänge bei der Assimilation des elementaren Stickstoffes durch Azotobacter und Radiobacter.

———— 48201. Physiologische Funktion des Kalis im Pflanzenorganismus.

Chemische Natur des Wurzelsekretes.

Strampelli. 48219. Azione di diversi composti di manganese ed in particolare del minerale manganesifero del Monte Argentario, usati nella concimazione delle piante.

Stutzer. 48232. Düngungsversuche mit Kalksalpeter zu Kartoffeln.

düngung mit besonderer Berücksichtigung von Kalksalpeter, Kalkstickstoff und Stickstoffkalk.

48236. Darf der Kalkstickstoff gleichzeitig mit der Saat ausgestreut werden? Kann man ihn im Frühjahr als Kopfdünger geben?

suche zu Johannisbeeren. Düngungsver-

——— 48238. Düngungsversuche mit Stickstoffkalk für Kartoffeln.

Suzuki. 48253. Continuous growth of pea on the same soil.

Sycianko. 48263. Einfluss der Witterung auf die Wirkung der künstlichen Düngemittel.

Takeuchi. 48284. Absorption of lime and magnesia by plants.

Tancré. 48295. Kalidüngungsversuche 1907.

Thwaite. 48355. Electric cultivation in relation to horticulture.

Tubeuf. 48482. Düngungsversuch zu Kiefern auf Hochmoor.

Vageler. 48546. Die Rolle des Kalis im Pflanzenorganismus.

Die mineralischen Nährstoffe der Pflanze. Leipzig, 1908.

Vogel. 48623. Die Tätigkeit der Bakterien im Boden.

——— 48624. Die Einwirkung des Kalkes auf das Bakterienleben im Boden.

Wagner, M. 48705. Einfluss verschiedener Ernährungsverhältnisse auf den Verlauf der Nährstoffaufnahme und den morphologischen Bau der Pflanze.

Wagner, P. Die Ernährung gärtnerischer Kulturpflanzen, 5. Aufl. Berlin, 1908.

Münzinger. 48708. Tabakdüngung.

Wein. 48765. Düngungs- und Anbauversuche der Moorkulturstation Weihenstephan.

——— 48766. Kalisilikat als Kalidüngemittel.

Willis. 48857. Nitrogen for plant growth.

Wimmer. 48869. Düngung und Behandlung des Tabaks.

Gesetzen erfolgt die Kaliaufnahme der Pflanzen aus dem Boden?

Windisch. 48872. Rebendüngungsversuche.

Yasuda. 48976. Widerstandsfähigkeit einiger Schimmelpilze gegen verschiedene anorganische Salze. (Japanisch.)

Zemplén. 49034. Stickstoffinhalt der Waldbaumblätter. (Ungarisch.)

und Roth. 49035. Stickstoffaufnahme des Waldes. (Ungarisch und deutsch.)

--- 49036. L'absorption de l'azote par la forêt.

Zimmermann. 49050. Gründüngungsversuche.

3070 ENERGETICS (SUPPLY AND DISSIPATION OF ENERGY PHOSPHORESCENCE, Etc.).

Balls. 42781. Temperature and growth. [Experiments with the "Soreshin" fungus.]

Blackman. 43020. The manifestations of the principles of chemical mechanics in the living plant.

Bose. 43147. Mechanical and electrical response of plants.

Bruschi. 43315. Vitality and self-digestion of the endosperm of some Graminaceae.

Chandler. 43463. Luminosity in plants.

Harrison, 44906. Luminance in

plants and animals.

Loew. 46046. Zur Lehre von der chemischen Energie in der lebenden

Zelle.

Molisch. 46523. Einige angeblich leuchtende Pilze.

Mourgue. 46607. Une propriété inattendue de la phosphorence de *Pleurotus olearius*.

Nadson, 46674. Zur Physiologie r Leuchtbakterien. 1. Die Bedeutung der Salze im Nahrsubstrat. 2. Das Leuchten der Photobakterien in der Symbiose mit anderen Mikroorganismen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Omelianskij, 46814. Anwendung der bacteriologischen Methode in der chemischen Analyse. (Russ.)

Pfeiffer, Hepner und Frank. 47013. Verminderter Energieaufwand der Wurzeln oder Nährstoffmangel?

Schleiermacher. 47704. Blitzende Blüten.

Stoward. 48215. Endospermic respiration in certain seeds.

3080 RESPIRATION, AND ADAPTATIONS THERETO.

Bialosuknia. 42994. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen.

Bokorny. 43090. Atmung der Hefe unter verschiedenen Bedingungen.

Châtelain. 43476. Respiration chez les végétaux.

Friedrich, 44400. Stoffwechselvorgänge infolge der Verletzung von Pflanzen.

Gatin. 44498. L'appareil respiratoire des organes souterrains des pal-

Gola. 44621. Studi sulla funzione respiratoria nelle piante aquatiche.

Jensen. 45354. Die Zersetzung des Zuckers während des Respirationsprozesses.

Junitzky. 45400. Respiration anaérobie des graines en germination.

Kohl. 45559. Die einheitliche Atmung der Pflanzen und Tiere.

Kostytschew. 45597. Anaërobe Atmung ohne Alkoholbildung.

45598. Zusammenhang der Sauerstoffatmung der Samenpflanzen mit der Alkoholgärung.

———— 45599. Anteilnahme der Zymase am Atmungsprozesse der Samenpflanzen.

Löwschin. 46069. Einfluss des Lichtes auf die Atmung der niederen Pilze.

Lühder. 46116. Die Atmung des Malzes und die hierbei entstehenden Stärkeverluste.

Maige et Nicolas. 46227. Influence de la concentration de quelques sucres sur la respiration.

Maksimov. 46236. Atmung der Pflanzen bei Temperaturen unter Null. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Nabokich. 46670. Ausscheidung von Kohlensäure aus toten Pflanzenteilen. Nicolas. 46742. Sur la respiration intramoléculaire des organes végétatifs aériens des plantes vasculaires.

Palladin. 46865. Die Atmungspigmente der Pflanzen.

46867. La répartition et la formation des chromogènes respiratoires dans les plantes. (Russ.)

———— 46868. Das Blut der Pflanzen.

Portheim und Samec. 47096. Orientierende Untersuchungen über die Atmung gesunder und infolge von Kalkmangel erkrankter Keimlinge von Phaseolus vulyaris.

Schroeder. 47774. Atmungsenzyme.

Shaw. 47925. Upon the teaching of the subject of respiration.

Stoklasa und Ernest. 48204. Chemische Natur des Wurzelsekretes.

Stoward. 48215. Endospermic respiration in certain seeds.

Woolcock. 48944. The fixation of atmospheric nitrogen by plants.

3100 FERMENTATION AND ZYMOLYSIS.

Jahresbericht über die Fortschritte in der Lehre von den Gärungs-Organisen. Unter Mitwirkung von Fachgenossen bearb. u. hrsg. v. Alfred Koch. Jg. 16. 1905. Leipzig (S. Hirzel), 1908, (VIII + 592). 24 cm.

Abderhalden und Dammhahn, 42566. Gehalt ungekeimter und gekeimter Samen verschiedener Pflanzenarten an peptolytischen Fermenten.

und Guggenheim. 42567.
Wirkung der Tyrosinase aus Russula delica auf Tyrosin, tyrosinhaltige Polypeptide und einige andere Verbindungen unter verschiedenen Bedingungen.

— 42568. Wirkung der Tyrosinase aus Russula delica auf tyrosinhaltige Polypeptide und auf Suprarenin.

und Rilliet. 42569. Spaltung einiger Polypeptide durch den Presssaft von Psalliota campestris (Champignon).

Annett and Russell. 42642. The composition of green maize and of the silage produced therefrom.

Appel. 42654. Blattrollkrankheit der Kartoffel.

Aron, 42694. Die proteolytischen Enzyme in einigen pflanzlichen Nahrungsmitteln.

Artari. 42695. Physiologische Skizzen über die niederen Pflanzen. II. Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit. (Russ.)

Bach. 42729. Wirkungsweise der Tyrosinase.

Beijerinck. 42884. Fermentation lactique dans le lait.

Belonovsky. 42900. Influence du ferment lactique sur la flore des excréments des souris.

Bergel. 42928. Aeltere und neuere Fermentforschungen.

Bayliss. 42834. Adsorption und ihre Beziehung zur Enzymwirkung. (Uebers.)

Behrens. 42878. Gärung ohne lebende Hefezellen.

Bertrand et Mutermilch. 42967. Le mode de coloration du pain bis.

Tyrosinase et Rosenblatt. 42968. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (304–306).

Bertrand, G. 42974. Mélanogenèse : action de la Tyrosinase et sur la Tyrosine.

Bialosuknia. 42994. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen.

42995. Pflanzenfermente.

Boekhout und Ott de Vries. 43069. Selbsterhitzung des Heues.

Bokorny, 43088. Platinkatalyse und physiologische Katalyse.

Bourdier, 43160. Vorkommen von Aucubin in den verschiedenen Arten der Gattung *Plantago*.

Bredemann. 43196. Regeneration der Fähigkeit zur Assimilation von Freiem Stickstoff des Bacillus amylobacter A. M. et Bredemann und der zu dieser Spezies gehörenden bisher als Granulobacter, Clostridium usw. bezeichneten Bakterien.

 von 27 Stämmen verschiedener Herkunft

Brocq-Rousseu et Gain. 43273. Durée des peroxydiastases des graines.

Brown. 43289. Der Weichprozess. [Uebers.]

Bruschi, 43313. Presami o chimasi vegetali.

43315. Vitality and self-digestion of the endosperm of some Graminaceae.

Buchner. 43324. Enzyme der alkoholischen Gärung.

und Klatte. 43326. Eigenschaften des Hefepresssaftes und die Zymasebildung in der Hefe.

und Meisenheimer. 43327. Buttersäuregärung.

Butkewitsch. 43383. Umwandlung der Stärke in den Pflanzen und Nachweis der amylolytischen Enzyme.

Chrząszcz. 43516. Das Vorkommen der Diastase, sowie ihr Verhalten bezüglich der stärkeverzuckernden und -lösenden Kraft.

Cousin et Hérissey. 43648. Oxydation de l'eugénol par le ferment oxydant des champignons et par le perchlorure de fer; obtention du déhydrodieugénol.

Degenkolb. 43770. Die alkoholische Gärung. Entstehungsgeschichte von Wein und Bier. Hamburg, 1908.

[Delbrück.] 43778. Der physiologische Zustand der Zelle.

Deleano. 43779. Die Lipase der Schimmelpilze. (Russ.)

Dyer. 44002. The supposed degeneracy of the potato.

Eckles. 44013. A bitter fermentation of cheese.

Effront. 44027. Action de la levûre de bière sur les acides amidés.

Ehrenstein. 44035. Beziehungen zwischen Keimfähigkeit der Gerste und Zahl der Ausbleiber im Malze.

Ehrlich. 44036. Die Rolle des Eiweisses und der Eiweissabbauprodukte bei der Gärung.

Emmerling. 44081. Vergärung von Calciumtartrat.

Fahland. 44175. Vergärung der Hefe.

Fischer. 44284. [Enzyme.]

44285. Meine angebliche Gegnerschaft gegen die Zymaseentdeckung.

- 44290. Geschichte des Gärungsproblems.

Forti. 44344. Fermentazione del vino.

Franzen und Braun. 44370. Vergärung der Ameisensäure durch *Proteus vulgaris*.

Friedrich. 44400. Stoffwechselvorgänge infolge der Verletzung von Pflanzen.

— 44401. Veränderungen im Chemismus von Pflanzenorganen nach Verletzungen.

Gatin. 44501. Transformation diastasique du mannose en glucose au cours de la germination du *Borassus* flabelli formis.

Gerber. 44532. Effet de la dialyse sur les sucs présurants végétaux.

44533. Action des acides sur la coagulation du lait par les présures végétales.

des présures aux diverses températures.

Gimel. 44592. Influence de quelques sels minéraux et en particulier du chlorure stanneux sur la fermentation.

Glimm, 44602. Verhältnis der Diastase zur Zuckermenge bei der Keimung der Gerste.

Gonnermann. 44633. Die Anteilnahme des Brenzkatechins bei der Dunkelfärbung der Rübensäfte.

Grafe. 44678. Das Gummiferment.

Grüss. 44733. Nachweis mittels Chromogram-Methode, dass die Hydrogenase aktiv bei der Alkoholgärung beteiligt ist.

einiger Enzyme. Kapillaranalyse

44736. Enzymforschung.44737. Kapillarisation

des Hefezellsaftes.

----- 44738. Enzymwirkungen.

Guilliermond. 44784. Contribution à l'étude cytologique des Endomyces.

Gutzeit. 44795. Die Gärungsprozesse bei der Einsäuerung von Hackfrüchten.

Hahn, D. 44830. Fermentation of grape juice in hot climates, more particularly in South Africa.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Hahn.} & 44835. & \textbf{Zur Geschichte der} \\ \textbf{Zymaseentdeckung.} \end{array}$

Hansen. 44878. Physiology and morphology of the alcohol producing yeast fungi. XIII. Brewery bottom yeasts. (Danish.)

Hayduck. 44947. Hefengifte in den Rohstoffen der Gärungsgewerbe,

Hedin. 44962. Enzyme.

Heinze. 45013. Dickenwachstum von Bäumen.

Henri. 45048. Coagulation du latex de caoutehoue.

Hest. 45088. Eiweissabbau durch Digestion des Malzes bei niedrigen Temperaturen.

Hiltner. 45153. Ring- und Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Bayern,

Höflich. 45181. Welchen Einfluss haben steigende Nitratmengen auf Wachstum und Eintritt der Gärung der Denitrifikationsbakterien?

Holzinger. 45218. Einfluss osmotischer Vorgänge im Medium auf das Wachstum von Mikroorganismen.

Huss. 45285. Eine fettspaltende Bakterie (*Bactridium lipolyticum* n. sp.).

Jensen, H. 45352. Natur der Tabakfermentation.

Jensen, P. 45354. Die Zersetzung des Zuckers während des Respirationsprozesses.

Jorns. 45376. Bakterienkatalase.

Klempin. 45506. Das amylolytische Ferment im Hafer.

Klotz, 45515. Bakteriologie des Yoghurts.

Kohl. 45559. Die einheitliche Atmung der Pflanzen und Tiere.

Hongan 45560. Reversibilität der Enzymwirkungen und Einfluss äuserer Faktoren auf die Enzyme (Inversase, Maltase).

Kohl. Die Hefepilze, ihre Organisation, Physiologie, Biologie und Systematik sowie ihre Bedeutung als Gärungsorganismen. Leipzig, 1908.

Koning. 45575. Biologische und biochemische Studien über Milch. Tl. 5: Die Enzyme. [Uebers.]

——— Biologische und biochemische Studien über Milch. [Übers.] Leipzig, 1908.

Kostytschew. 45597. Anaërobe Atmung ohne Alkoholbildung.

45598. Zusammenhang der Sauerstoffatmung der Samenpflanzen mit der Alkoholgärung.

——— 45599. Anteilnahme der Zymase am Atmungsprozesse der Samenpflanzen.

Krandauer. 45614. Versuche über das proteolytische Enzym im bayerischen Darrmalze.

Kuntze. 45682. Studien über fermentierte Milch. 1. Yoghurt und Mazun. [Zusammenfassende Uebersicht mit besonderer Berücksichtigung der im Magen und Darm vorkommenden "langen" Milchsäurebaeillen.]

Laborde. 45723. Sur la transformation de la matière chromogène des raisins pendant la maturation.

Laer. 45731. Nouvelles recherches sur les fermentations visqueuses.

Lafar. 45732. Mykologie der Zuckerfabrikation und des Bäckereiwesens.

Laqueur. 45761. Fermente, insbesondere die intracellulären.

Lebedeff. 45781. Beziehungen zwischen der Form der Gärgefässe und dem Gärverlauf.

Lebedew. 45783. Wirkung von Wechselströmen auf die hydrolysierende Eigenschaft der Diastase und Mineralsäuren.

Lehmann und Sano. 45812. Vorkommen von Oxydationsfermenten bei Bakterien und höheren Pflanzen.

Lindner. 45928. Endomyces fibuliger n. sp., ein neuer Gärungspilz und Erzeuger der sog. Kreidekrankheit des Brotes. Löckermann, 46041. Die Entwicklung der Theorie der alkoholischen Gärung.

Lühder. 46116. Die Atmung des Malzes und die hierbei entstehenden Stärkeverluste.

Luerssen und Kühn. 46117. Yoghurt, die bulgarische Sauermilch.

McLaughlin. 46201. A theory of ferments and their action.

Macnaughton-Jones. 46206. Humanity's debt to Pasteur: Researches on Fermentation.—The Germ theory.

Marshall and Farrand. 46317. Bacterial associations in the souring of milk.

Mayer. 46386. Das Wesen der Gärung und der Fermentwirkungen nach den neuesten Ergebnissen der Forschung dargestellt.

Meisenheimer. 46399. Die chemischen Vorgänge bei den als Enzymreaktionen erkannten Gärungen.

[Meissner.] 46409. Einfluss des Chlorammoniums und phosphorsauren Ammoniums auf den Verlauf der Gärung bei Traubensäften und Weinen.

Michaelis. 46453. Adsorptionsanalyse der Fermente.

Moufang. 46606. Spitzmalzfrage.

Much. 46610. Vorstufe des Fibrinfermentes in Kulturen von Staphylococcus aureus.

Müller-Thurgau. 46636. Bakterienblasen (Bacteriocysten).

Nijdam. 46736. Aërobacter tartarivorum [et les fermentations qu'il provoque]. (Hollandais.)

Nilson. 46766. Wodurch wird das unlösliche Eiweiss in Gerste und Malz während des Wachsens und Maischens löslich gemacht?

Oes. 46790. Autolyse der Mitosen.

Omelianskij. 46814. Anwendung der bacteriologischen Methode in der chemischen Analyse. (Russ.)

Oppenheimer. 46817. Methodologie der Enzymforschungen.

Ossendovskij. 46827. Deux varietés de moissisure cultivées par les Japonais et les Chinois. (Russ.)

Palladin, 46865. Die Atmungspigmente der Pflanzen.

- 46867. La répartition et la formation des chromogènes respiratoires dâns les plantes. (Russ.)

Pflanzen. 46868. Das Blut der

Pantanelli. 46884. Pilzrevertase.

Pearce and Barker. 46931. The yeast flora of bottled ciders.

Pfister. 47015. Vergärung der Hefe.

Potter. 47111. Method of checking parasitic diseases in plants.

Pringsheim. 47141. Der Einfluss der chemischen Konstitution der Stickstoffnahrung auf die Gärfähigkeit und die Wachstumsenergie verschiedener Pilze.

durch verschiedene Pilze. Fuselölbildung

— 47143. Unterdrückung der Fuselölbildung und die Mitwirkung von Bakterien an der Bildung höherer Alkohole bei der Gärung.

47145. Sauerstoffbedürfnis anaërober Bakterien.

Prinsen Geerligs. 47146. Rapid change in composition of some tropical fruits during their ripening. (English and Dutch.)

— 47147. Formation de saccharose aux dépens d'amidon. (Hollandais.)

Raubitschek und Russ. 47225. Bakterizide Eigenschaften der Pyocyanase.

Reinecke. 47303. Gärungsversuche in der Schule.

Rodella. 47412. Importanza degli anaerobi con speciale riguardo all'industria casearia.

— 47414. Magencarcinom und Milchsaurebacillen (Boas-Opplerscher Bacillus, Bacillus gastrophilus und Bacterium gastrophilum Lehmann-Neumann, Bacillus acidophilus und Bac. bifdus communis).

Rommel. 47454. Welche Erfahrungen hat man mit der Verwendung der Mischhefen gemacht?

Rosenstiehl. 47470. Du rôle de la fermentation de l'acide malique dans la vinification

Rosenthal. 47474. Theorie der Enzyme.

47475. Die Enzyme und ihre Wirkung.

Rosenthaler. 47476. Die Spaltung des Amygdalins unter dem Einfluss von Emulsin.

Russell. 47531. The chemical changes taking place during the ensilage of maize.

Sack. 47552A. Fermentation du cacao. (Hollandais.)

Saito. 47558. Melasse-Rumgärung auf den Bonin-Inseln. (Japan.)

Sartory. 47604. Cryptococcus salmoneus n. sp., levûre chromogène des sucs gastriques hyper-acides.

47605. Etude bibliographique et biologique de l'Oidium latis

47607. Etude biologique de Cryptococcus (Saccharomyces) glutinis.

et Demanche. 47608. Etude d'une levare (*Cryptococcus Rogerii* n.s.p.) isolée d'un pus de péritonite par perforation de l'estomac.

Scala. 47628. Su la probabile costituzione della diastasi presamica.

Schellenberg. 47662. Verhalten einiger Pilze gegen Hemizellulosen.

Schiönning. 47698. Torula in English brewing. (Danish.)

Schöne. 47746. Gärungserscheinungen in Farinzuckern.

Schönfeld, Rommel und Dehnicke. 47753. Eigenschaften obergäriger Brauereihefen.

Schroeder. 47774. Atmungsenzyme.

Schwinning. 47852. Ein aus zwei Karpfen gezüchtetes pathogenes Bakterium.

[Seiss.] 47888. Einfluss der im Most gelösten Luft, des Wasserstoffs und der Kohlensäure auf Wachstum und Gartätigkeit von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus.

— 47890. Einfluss verschiedener Konzentration auf Wachstum und Gärtätigkeit von Saccharomyces ellipsoideus und Sacchar. apiculatus.

47891. Einfluss des Mangans auf die alkoholische Gärung von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus.

Slator. 47977. Mechanism of alcoholic fermentation.

Sorauer. 48031. Die angebliche Kartoffelepidemie, genannt die "Blattrollkrankheit".

Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3. Aufl. Lfg 15. 16. Berlin, 1908.

Stenitzer. 48159. Papayotin.

Stockhausen. 48185. Assimilierbarkeit der Selbstverdauungsprodukte der Bierhefe durch verschiedene Heferassen.

Stoklasa. 48197. Fermentation lactique et alcoolique dans les tissus des plantes. Enzymes qui provoquent cette fermentation.

und Ernest. 48204. Chemische Natur des Wurzelsekretes.

Stokvis. 48205. Alkohol- und Essigsäuretoleranz der Bakterien.

Tabet. I microbi nella vinificazione. La fermentazione alcoolica. Le fermetazioni secondarie. Pontedera, [1907].

Trillat et Sauton. 48428. Rôle des levûres dans l'aldéhydification de l'alcool.

Tschirch. Die Chemie und Biologie der pflanzlichen Sekrete. Leipzig, 1908.

Tswett. 48466. Verfärbung und Entleerung des absterbenden Laubes.

Vines. 48613. The proteases of plants. (V.) Experiments with seeds.

3120

409

Wirth. Bestimmung der diastatischen Kraft des Malzes und von Malzextrakten. Diss. k. techn. Hochschule. München, 1908.

3120 PLANT CONSTITUENTS AND COMPOSITION.

Manna. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (216-217).

), **43**, 1908, (216–217).
Colours in plants. t.c., (402). [5000].

Plants and skin irritation. op. cit., 44, 1908, (110).

Treatment of unknown vegetable products. t.c., (128).

Ordeal plants. t.c., (344).

The Coquilla nut palm [Attalea funifera]. t.c., (396).

Meadow saffron [Colchicum autumnale, L.]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (44-45, col. pl.).

Yeheb. (Cordeauxia edulis, Hemsl.). Kew Bull., London, 1908, (36-44, 141).

Jequié Maniçoba and its allies (Manihot dichotoma, Ule, and other species). t.c., (59-68, map).

Patchouli (Pogostemon Patchouli. var. suavis, Hk. f. P. Cablin, Benth.) t.c., (78-82).

"Biak," an opium substitute. [Mitragyne speciosa, Korth.] t.c., (233-235). [5400].

The Malagan anti-opium plant (Combretum sundaicum, Miq.). t.c., (235-236). [5400].

Raphionacme utilis. [Chemical composition of the tuberous roots.] t.c., (305-307).

"Illipe" nuts of Sarawak. [Shorea sp. Note extracted from the "British North Borneo Herald."] t.c. (312-314).

Cascara Sagrada (Rhamnus Purshiana, DC.). t.c., (429-432, 2 pl.).

Otto of Rose. Pharm. J., London (Ser. 4), 27, 1908, (513).

Jahresbericht der Pharmazie, hrsg. vom deutschen Apothekerverein. Bearb. von Heinr[ich] Beckurts unter Mitwirkung von H. Frerichs und H. Emde. Jg 42. 1907. (Der ganzen Reihe Jg 67.) Göttingen (Vandenhoeck & Ruprecht), 1908, (IV + 608). 24 cm. Gob. 20 M.

Versuche über die Wirkung des Chilisalpeters, Ammoniaksalzes, Kalkstickstoffes, Stickstoffkalkes, und des norwegischen Kalsalpeters. Aus den Jahren 1905–1907. Unter Mitwirkung von D. Meyer, H. Frese, L. Münter, und J. Graff hrsg. von W[ilhelm] Schneidewind. Berlin, Arb. D. Landw-Ges., H. 146, 1908, (1–118).

Abderhalden. 42565. Neuere Ergebnisse auf dem Gebiete der Eiweissforschung mit besonderer Berücksichtigung biologischer Probleme.

Abel und Ford. 42571. Poisons of Amanita phalloides.

Acree and Syme. 42581. Some constituents of the poison ivy plant. [Abstract.]

Albahary et Löffler. 42594. Etude physiologique de quelques alcaloïdes de la çigue.

[Albert.] 42596. Gründüngungsversuch mit verschiedenen Lupinensorten und Bohnen.

von Chilisalpeter und Stickstoffkalk auf den Ertrag und die Zusammensetzung der Hafersorten.

Albo. 42602. Fisiologia della nicotina nelle piante di tabacco.

Andrlik. 42638. Schädlicher Stickstoff in der Rübe.

Annett and Russell. 42642. The composition of green maize and of the silage produced therefrom.

Appelius. 42660. Gerbstoffgehalte verschiedener nordamerikanischer Rinden und Hölzer.

Asahina. 42704. Frucht von Styrax Obassia.

Bally. 42785. Gallertbildung bei *Chaetoceras*arten.

Bean. 42840. Rhus Toxicodendron.

Beattie. 42843. Abnormal biochemical products of the rue anemone.

Bensen. 42919. Vergiftungen durch den Saft des Manzanillabaumes.

Bernegau. 42954. Die Kolanuss.

Bertrand et Weisweiller, 42969, La

Bertrand et Weisweiller. 42969. constitution de la vicianine. **Bertrand.** 42974. Mélanogenèse : action de la tyrosinase et sur la tyrosine.

Bialosuknia. 42994. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen.

Bigelow and Gore. 43006. Study of apple marc.

Growth and ripening of persimmons.

Blasdale. 43027. The essential oil of the Pacific arbor vitae. [Thuya plicata.]

Bonewitz. 43103. Ananasfrüchte (Ananassa sativa).

Bonis und Pietroforte. 43104. Wir-

Bonis und Pietroforte. 43104. Wirkung der toxischen Produkte der Pestbacillen auf die Atmung.

B[oodle]. 43113. Raffia fibre from Madagascar.

Boorsma. 43115. [Bestandteile javanischer Pflanzen.]

Borghesani, 43132. Sui pentosani della Soja hisnida.

Bougault et Bourdier. 43152. Les cires des Conifères.

Bourdier. 43160. Vorkommen von Aucubin in den verschiedenen Arten der Gattung *Plantago*.

Bourquelot et Vintilesco. 43161. Sur l'oleuropéine, nouveau principe de nature glucosidique retiré de l'olivier (Olea europaea).

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

43180. Das Chromatophor und die systematische Stellung der Blutalge (Porphyridium cruentum).

Brandl. 43184. Sapotoxin und Sapogenin von Agrostemma Githago.

Braun. 43191. "Nchenchere" und "Lunkulwe," Giftpflanzen für Schafe, Ziegen und dergl. in Deutsch-Ost-Afrika.

Brdlik. 43194. Contrôle quantitatif des travaux sur la chlorophylle.

Bredemann. 43196. Regeneration der Fähigkeit zur Assimilation von freiem Stickstoff des Bacillus amylobacter A. M. et Bredemann und der zu dieser Spezies gehörenden bisher als Granulobacter, Clostridium usw. bezeichneten Bakterien.

Brieger und Krause. 43222. Neue Fettfrucht "Njore-Njole" aus Kamerun.

Briem, 43225. Qualitäts- und Quantitäts-Korrelationserscheinung bei der Zuckerrübe.

Browne. 43294. Chemische Analyse und Zusammensetzung amerikanischer Honige, nebst einer mikroskopischen Untersuchung über Honigpollen von W. J. Young. [Uebers.]

Bushong. 43371. Composition of gas from cottonwood trees.

Butkewitsch. 43383. Umwandlung der Stärke in den Pflanzen und Nachweis der amylolytischen Enzyme.

— 43384. Die Umwandlung der Eiweissstoffe in verdunkelten grünen Pflanzen.

Buttenberg. 43386. Ein eigenartiges Pflanzenöl.

Carapelle. 43413. Reduktionserscheinungen der Bakterien. Experimentelle Untersuchungen.

Cash. 43432. The characters and actions of the seeds of Omphalea megacarpa (diandra), Omphalea triandra, and Garcia nutans from Trinidad.

Cazzani. 43445. Osservazioni critiche sopra alcune ricerche microchimiche dell'esculina eseguite dal Dott. A. Goris.

Charabot et Laloue. 43465. Sur l'essence de Tetranthera polyantha var. citrata.

Ciamician e Ravenna. 43518. Sul contegno di alcune sostanze organiche nei vegetali.

Clover. 43542. The terpenes obtained from individual samples of the resin Manila elemi.

Cohen. 43574. Dosage des alcaloïdes dans le quinquina. (Hollandais.)

Cooper and Nuttall. 43599. Properties of agar-agar. [Gelideum corneum.]

Costanzo e Negro. 43630. Ionizzazione prodotta dalle foglie delle Conifere.

Decker. Crocetin. Diss. Würzburg, 1908.

Dekker. 43774. Les matières tanniques, II. (Chimie, analyse, applications.) (Hollandais.)

43775. Notes phytochimiques [sur diverses plantes des Indes orientales.] (Hollandais.)

Deleano. 43779. Die Lipase der Schimmelpilze. (Russ.)

Dominikus. 43897. Neue Kautschuk liefernde Euphorbiacee; Hotnima Teissonnieri A. Chev. (= Manihot Teissonnieri A. Chev.).

———— 43898. Die Stammpflanze des Amarillo-Gummis.

Dubaquié. 43959. Élaboration et destruction de la matière grasse dans les végétaux.

Dunstan and Henry, 43983. The poisonous properties of the beans of *Phaseolus lunatus*.

Eckenbrecher. 44011. Anbauversuche der Deutschen Kartoffel-Kultur-Station im Jahre 1907.

Eduardoff. 44021. Kautschukuntersuchungen in Amani (D.-O.-Afrika).

Eibner. 44038. Copaivabalsame und Copaivaöle.

Eisenberg. 44050. Fetteinschlüsse bei Bakterien.

Eisler und Portheim. 44051. Hämagglutinin im Samen von Datura.

Engel. 44085. Congo-Copal und Benguela-Copal (weiss).

Errera. 44127. Bibliographie des alcaloïdes, glycosides, tanins, etc.

microchimie végétale fait au doctorat en sciences botaniques à l'Université de Bruxelles.

Euler. Grundlagen und Ergebnisse der Pflanzenchemie. Nach der schwedischen Ausg. bearb. Tl 1; Das chemische Material der Pflanzen. Braunschweig, 1908.

——— und Nordenson. 44141. Möhrencaroten und seine Begleitsubstanzen. Fahringer. 44176. Einige Blütensekrete nebst Bemerkungen über neuere blütenbiologische Arbeiten.

Fendler. 44227. Untersuchung der Milchsäfte von Artocarpus incisa und Excoeraria Agallocha.

Fernbach. 44240. Stärkeforschung.

Fest. 44247. Zeitlicher Verlauf der Nährstoffaufnahme und Trockensubstanzproduktion bei der Buschbohne unter verschiedenen Düngungs- und Witterungsverhältnissen.

Fischer. 44283. Ein Dentrifikationisversuch.

Fitschy. 44298. Présence de l'acide cyanhydrique dans les eaux distillées de quelques végétaux croissant en Belgique.

Fluri. 44324. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma.

Fornet und Heubner. 44339. Entstehung des Sepsins.

Frank. 44366 Kautschukgewinnung, Kautschukplantagen und Kautschukverarbeitung.

Frankforter. 44368. The pitch and the terpenes of the Norway pine and the Douglas fir.

Freundlich. 44385. Das Fett der Mimusops Djave.

Friedrich. 44400. Stoffwechselvorgänge infolge der Verletzung von Pflanzen.

— 44401. Veränderungen im Chemismus von Pflanzenorganen nach Verletzungen.

Gadamer. 44459. Chemie der Papaveraceen-Alkaloïde (Corydalis cava).

Gedrojc. 44507. Der Phosphormerbedarf des Rotklees im Zusammenhang mit dem Verlauf der Aufnahme des genannten Nährstoffs und mit der Kleemüdigkeit des Bodens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Gibson. 44564. A photoelectric theory of photosynthesis.

Gilg. 44571. Die als Heilmittel gegen Asthma empfohlene *Punaria Ascochingae*.

thusart verdient als offizinell in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werden? Gilg. 44580. Vorkommen, Bildung und Verwendung der Fette und Wachse im Organismus. a) In der Pflanze.

Gilling. 44582. The constituents of Simaruba bark. [Simaruba amara Aubl. & S. glauca DC.]

------ 44583. The active constituents of medicinal Simarubaceous plants.

Glikin. 44601. Cholesterine und

Glimm. 44602. Verhältnis der Diastase zur Zuckermenge bei der Keimung der Gérste.

Gola. 44623. L'acido cianidrico e i glucosidi cianogenetici nel regno vegetale.

Gonnermann. 44633. Die Anteilnahme des Brenzkatechins bei der Dunkelfärbung der Rübensäfte.

Goris et Crété. 44647. La pulpe dite farine de "Netté."

et Mascré. 44649. La présence de l'urée chez quelques champignons supérieurs.

Graf. 44676. Der Hopfen und seine Kultur in Bayern.

Grafe. 44677. Das Anthokyan.

Grazia (De). 44688. Azione dei sali inquinanti il nitrato sodico usato in agricoltura sulla vegetazione e sul prodotto della segala.

e Caldieri. 44689. Influenza di alcuni concimi sulla composizione immediata dei semi di segalc.

l'intervento dei microrganismi nella utilizzazione della potassa leucitica del suolo da parte delle piante superiori.

Greshoff, 44705. Présence transitoire de l'acide cyanhydrique dans des fougères. (Hollandais.)

groupe naturel de plantes à acide cyanhydrique: les Joncaginées. (Hollandais.)

Grevsmühl, Blattentwicklung von Aster cyaneus und Aster abbreviatus. Diss. Gottingen, 1908. (63). 22 cm.

Haar. 44804. [L'hydrolyse] de la saponine des feuilles de *Polyscias nodosa* Forst. (Hollandais.)

Haase. Pharmacognostischchemische Untersuchung der Ipomoea fistulosa Mart. Diss. Strassburg, i. E.,

Gortner. 44653. A supposedly new compound from wheat oil.

Hackenberg. 44818. Substanzquotienten von Cannabis sativa und Cannabis gigantea.

Hanausek. 44861. Neuheiten in der Warenkunde (Pharmakognosie) im Jahre 1907. I–III.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

Hansen. 44880. Erster Bericht vom Dikopshof.

Hanson and Babcock. 44882. Conifer oils.

Harkins and Swain. 44892. The chronic arsenical poisoning of herbivorous animals.

Hart. 44911. Toxicity of Digitalis leaves.

Haselhoff. 44920. 1. Einwirkung schwefeliger Säure auf Boden. 2. auf kupferhaltigen Boden.

Flugstaub auf Gras. Einwirkung von

Hausmann. 44939. Die photodynamische Wirkung chlorophyllhaltiger Pflanzenauszüge.

Heidsuchka und Gloth. 44969. Phytosterin aus Baumwollsamenol.

H[emsley]. 45027. Solomon Islands indigo (Desmodium brachypodum, A. Gray).

Henri. 45048. Coagulation du latex de caoutchouc.

Hérissey. 45062. Vorkommen von Amygdonitrilglykosid in *Cerasus Padus* Delarb.

Herty. 45075. The optical rotation of spirits of turpentine.

and Dickson. 45076. The volatile oil of Pinus serotina.

Herzog, J. 45080. Inhaltsstoffe der Rhizoma Imperatoriae. Herzog, R. O., und Meier. 45082. Oxydation durch Schimmelpilze.

und Ripke. 45083. Umwandlung von Zimtsäure in Styrol durch Schimmelpilze.

Hesse. 45085. Rhapontikwurzel und die österreichische Rhabarber.

Hillier. 45133. Economic notes: Liverpool.

R. Br. [With an analysis of its fruit pulp.]

Hoffmann. 45188. Der vegetabilische Talg-Samen.

Houseman. 45245. Camphor, natural and synthetic.

Huss. 45285. Eine fettspaltende Bakterie (*Bactridium lipolyticum* n. sp.).

Ilikevič. 45294. Recherches microchimiques sur les membranes cellulaires des champignons. (Russ.)

"tō. 45308. Japanese dyewood

Jackson. 45317. Fibre from pine leaves.

——— 45319. Logwood (Hae-matoxylon campechianum).

Javillier. 45339. Le zinc chez les plantes.

Jensen. 45354. Die Zersetzung des Zuckers während des Respirationsprozesses.

Jong. 45370. L'acide cyanhydrique et ses combinaisons chez Pangium edula et Phaseolus lunatus.

dividuelles dans la teneur en alcoloïdes des plantes de coca.

45372. Dosage de la teneur totale en alcaloïdes des feuilles de coca. (Hollandais.)

Jorissen. 45375. La linamarine, glucoside cyanogénétique du lin.

Kasparek. 45426. Resorption von Bakterientoxinen und anderen Giften durch Pflanzen aus dem Erdboden.

Keegan. 45435. The chemistry of some common plants.

(M-6590)

Kiessling. 45472. Sechsjährige Gerstenanbauversuche. [1. Die Ertragsverhältnisse der Gersten. 2. Die Gewichts- und Grössenverhältnisse der Gersten. 3. Die Inhaltsbestandteile der Gersten.

Kiltz. Substanz-Quotienten beim Tabak; Einfluss von Lithium auf dessen Wachstum. Diss. Bonn, 1908.

Kissling. 45494. Tabakchemie.

Kleinschmidt. 45505. Hordein.

Klempin. 45506. Das amylolytische Ferment im Hafer.

Klopsch. 45512. Aufnahme von Zink durch die Pflanze.

Knauer. 45518. Blausäure-Bohne.

Kochs. 45542. Vergleichende Untersuchungen einer grösseren Anzahl von Erdbeersorten.

König, J. 45549. Zur Bestimmung der Rohfaser und zur Trennung von Cellulose, Lignin und Cutin in derselben.

König, P. 45552. Erstmaliger experimenteller Nachweis von Formaldehyd als erstes Assimilationsprodukt in den chlorophyllhaltigen Pflanzen.

Kohl. 45560. Reversibilität der Enzymwirkungen und Einfluss äusserer Faktoren auf die Enzyme (Invertase, Maltase).

Kolle. 45567. Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen.

Kostytschew. 45597. Anaërobe Atmung ohne Alkoholbildung.

Kränzlin. 45610. Panaschierte Pflanzen.

45601. Anatomische und farbstoffanalytische Untersuchungen an panaschierten Pflanzen. Diss. Berlin, 1908.

Krassovskij. 45617A. Huile grasse des graines des baies de *Rhamnus* cathartica L. (Russ.)

Kraus. 45617. Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen.

Krische. 45634. Der Einfluss der Kalidüngung auf das Verhältnis von Korn und Stroh bei Hülsenfrüchten.

414

Untersuchung der Stick-Krueger. stoffumsetzungen im Boden. Könisberg i. Pr., 1908.

Denitrifikations-Kiihl. 45661. prozess.

45663. Fichtenharz.

Bau der Laubblätter der Kühlhorn. Diss. Göttingen, 1908. Dikotylen.

Kuntze, 45680. Das ätherische Oel von Cardamine amara L.

45681. Das ätherische Oel von Brassica Rapa var. rapifera Metzger.

Laborde, 45722. Sur l'origine de la matière colorante des raisins rouges et autres organes végétaux.

Langley. 45756. The composition of some edible seeds from China.

Léger. 45808. Sur l'aloésol, phénol à fonction complexe préparée à l'aide de certains aloès.

Lemmermann und Blanck. Der weisse Senf in seiner Beziehung zur Stickstoffassimilation.

Lenobel, 45829. Krapp.

Léveillé. 45864. Les thyms à odeur de citronnelle.

Lewes. 45870. Fuel and its future [coal, its origin, etc.].

Lipman and Brown. 45941. Losses of ammonia from culture solutions.

Löhnis und Pillai. 46046. Stickstofffixierende Bakterien.

- und Westermann. 46048. Stickstofffixierende Bakterien.

Loesener. 46052. Vorkommen von Kautschuk bei einigen ostafrikanischen Gymnosporia-Arten.

46064. Zur Lehre von der chemischen Energie in der lebenden Zelle.

Assimilation des Lokoti. 46076. matières minéraux par les plantes. (Russ.)

46078. Die Düngung und die Zusammensetzung der Pflanzen. (Russ.)

46083.Das Oel von Lommel. Ximenia americana L.

London und Riwkind. 46087. Zur Lehre der Zusammensetzung, Verdauung und Resorption der Tuberkelbazillen.

Lühder. 46116. Die Atmung des Malzes und die hierbei entstehenden Stärkeverluste.

Lutz. 46171. Accumulation des nitrates dans les plantes parasites et saprophytes et insuffisance de la diphénylamine sulfurique comme réactif microchimique de ces substances.

46180. Die Methoden Macallum. und Ergebnisse der Mikrochemie in der biologischen Forschung.

Macmillan, 46205. Tropical fruits in Covent Garden.

Malvezin. 46259. Sur l'origine de la couleur des raisins rouges.

46271. Einleitender Mannich. Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für die Untersuchung von Nahrungsund Genussmitteln . . aus den Kolonien

— 46272. Eine durch Kochen mit Wasser aus der Milch einer Landolphia erhaltene kautschukartige Masse aus Kamerun.

46273.Untersuchung von Früchten einer Smilax-Art aus Mexiko.

- und Bandke. 46274. Kautschuk von Landolphia owariensis P. Beauv. und von Ficus Vogelii Mig.

- und Herzog II. 46275.Karite-Gutta.

Marchal, El. et Marchal, Em. 46285. Recherches physiologiques sur l'amidon chez les Bryophytes.

Studien in

46293. der Chlorophyllgruppe. Markfeldt, 46304. Pflanzen- oder

Marchlewski.

Teerfarbstoffe.

46312. Befunde von Marpmann. Benzoesäure in Pinguicula vulgaris.

Matthes. 46365.Zur Bestimmung der Kakaorohfaser.

---- 46366. Phytosterin aus Baumwollsamenöl.

Meigen und Spreng. 46396. Kohlehvdrate der Hefe.

Einige Gummiarten. Meininger. Diss. Strassburg, 1908.

Meyer. 46437. Der Artikel "Flores Koso" des Arzneibuches und eine neue Methode der quantitativen mikroskopischen Analyse.

, Welche Strophanthusart verdient in das neur ?

Mikosch. 46472. Einfluss des Reises auf die Unterlage.

Miškovský. 46484. Sarcinen, welche Bierkrankheiten verursachen.

Modeen. 46492. Semen Strophanti.

Modrakowski. 46495. Hesperidin in Conium maculatum.

Möbius. 46497. Festlegung der Kalksalze und Kieselkörper in den Pflanzenzellen.

Vorkommen von Kieselkörpern in der Epidermis . . . von Callisia rerens.

Montemartini. 46552. Formazione delle sostanze albuminoidi nelle piante.

Müller. 46634. Eine Diphtheridee und eine Streptothrix mit gleichem blauem Farbstoff, sowie Untersuchungen über Streptothrixarten im allgemeinen.

Nabokich. 46670. Ausscheidung von Kohlensäure aus toten Pflanzenteilen.

Nestler. 46717. Das Sekret der Drüsenhaare der Gattung *Cypripedium* mit besonderer Berücksichtigung seiner hautreizenden Wirkung.

Wirkung der *Primula mollis* Hook. und *Pr. Arendsii* Pax.

Cypripedien. 46719. Das Hautgift der

Neuberg. 46721. Kohlehydrate.

Bildung und Zersetzung von Fetten in der Natur.

Neumann. 46725. Aus Leben, Sage und Geschichte der Eibe.

Nevinny. 46727. Die Rauschbeere (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verwechselung mit der Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces.

(M-6590)

Oesterle und Tisza. 46791. Bestandteile der Wurzelrinde von Morinda eitrifolia L.

Ohm. 46794. Die Balata.

Curare. Das Pfeilgift

Osborne. 46824. The proteins of the wheat kernel.

46825. Our present knowledge of plant proteins.

Chemie der Proteinkorper des Weizenkornes. III. Hydrolyse der Weizen-Proteine.

Ossendovskij. 46827. Deux varietés de moissisure cultivées par les Japonais et les Chinois. (Russ.)

Otto. 46841. Vergleichende Düngungsversuche mit Stickstoffkalk, Kalkstickstoff, Chilesalpeter und schwefelsaurem Ammoniak bei Hafer (Ligowo).

46843. Die Wirkung von Stickstoffkalk und Kalkstickstoff im Vergleich mit Chilisalpeter bei Gemüsearten (Salat und Kohlrabi).

Paessler. 46853. Die Malletrinde als Gerbmaterial.

Palladin. 46865. Die Atmungspigmente der Pflanzen.

46867. La répartition et la formation des chromogènes respiratoires dans les plantes. (Russ.)

———— 46868. Das Blut der Pflanzen.

Pantanelli, 46884. Pilzrevertase.

Parow und Neumann. 46901. Versuche über Stärkeausbeute bei verschiedenen Kartoffelarten der Ernte des Jahres 1907.

Passon, 46904. Kultur der Sonnenblumen. [Samen.]

46905. Einige tropische Stickstoffänger.

Pellet et Vuafiart. 46948. Composition minérale et azotée de la betterave à sucre pendant la végétation.

Perona. L'acido cianidrico nel regno vegetale e glucosidi cianogenetici scoperti e studiati nell' ultimo decennio. Torino, 1907.

2 F 2

Petersen. 46981. Zur vergleichenden Anatomie des Zentralzylinders der Papilionaceen-Keimwurzel.

Pfeiffer. 47008. Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen.

Pictet. 47030. Alkaloide des Tabaks.

Pilgrim. 47043. Essence de l'écorce des racines de Cinnamomum zeylanicum Brevn. (Hollandais.)

Plahn. 47056. Trockensubstanz und spezifisches Gewicht der Rübenwurzel in korrelativer Beziehung.

——— 47057. Trockensubstanz und Zuckergehalt der Rübe und deren Bedeutung für züchterische Zwecke.

Plancher e Calabresi. 47059. Su pentosani nei vegetali.

Portheim und Scholl. 47097. Bildung und Chemismus von Anthokyanen.

Potter. 47112. Bakterien als Agentien bei der Oxydation amorpher Kohle.

Power and Salway. 47114. Chemical examination of *Micromeria Chamissonis*. (Yerba buena.)

and Tutin, 47115. Chemical and physiological examination of the fruit of *Chailletia toxicaria*. (A West African poison.)

Preul. 47130. Einfluss verschieden hohen Wassergehaltes des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedenem Bodenreichtum auf die Entwickelung der Sommerweizenpflanze.

Prianischnikow. 47136. Die Beziehungen der Agrikulturchemie zu den benachbarten Wissenschaftsgebieten.

Pringsheim. 47140. Regeneration des Stickstoffbindungsvermögens von Clostridien.

Prinsen Geerligs. 47146. Rapid change in composition of some tropical fruits during their ripening. (English and Dutch.)

Pütter. 47166. Vergleichende Physiologie des Stoffwechsels.

Rasenack. 47220. Süssstoffe des Eupatorium Rebaudianum und des Süssholzes.

Rathje. 47224. Fette von Lycopodium, Secale cornutum, Semen Arecae und Semen Aleuritis cordatae. Rave. Untersuchung einiger Flechten aus der Gattung "Pseudevernia" in Bezug auf ihre Stoffwechselprodukte. Diss. Münster i. W., 1908.

Reeb. 47261. Lunaria annua et son principe actif.

Reed. 47263. Modern and early work upon the question of root excretions.

Reich. 47285. Farbenreaktionen einiger ätherischen Oele, mit Berücksichtigung der Untersuchung der Fette gewürzter Schokoladen.

Relander. 47312. Kann man mit Präzipitinreaktion Samen von verschiedenen Pflanzenarten und Abarten von einander unterscheiden?

Remeaud. 47313. Recherche du saccharose et des glucosides dans quelques plantes de la famille des Renonculacées.

Richardson. 47353. The occurrence of nitrates in vegetable foods, in cured meats and elsewhere.

Richter. 47358. Notwendigkeit des Natriums für eine farblose Meeresdiatomee.

Rindell, 47377. Glanzgras.

Rivière et Bailhache. 47391. L'accumulation du sucre et la décroissance de l'acidité dans les grains de raisins du chasselas doré.

— 47392. De l'influence de la lumière directe sur la composition chimique des fruits.

Roger et Vulquin, 47428. Matières humiques de l'ouate de tourbe.

Rohdich, Kakao, Diss. Jena. Weida i. Th., 1908, (42).

Rollov. 47448. Die Färbepflanzen des Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

— Die wildwachsenden Pflanzen des Kaukasus, ihre Verbreitung, Eigenschaften und Anwendung. (Russ.) Tiflis, 1908.

Rosenheim. 47468. The biochemistry of animals and plants.

Rosenthaler. 47477. Rinden der Cinchona robusta und des Pfropfpaarlings Cinchona succirubra × Ledgeriana.

Rosing. 47480. Der Zucker- und Stärkegehalt in den Schliesszellen offener und geschlossener Spaltöffnungen.

Ross. 47482. Der anatomische Bau der mexikanischen Kautschukpflanze "Guayule," Parthenium argentatum Gray.

Ruckert. 47514. Einwirkung von Oidium lactis und Vibrio cholerae auf Cholinehlorid.

Russell, E. J. 47531. The chemical changes taking place during the ensilage of maize.

Russell, W. 47534. La présence constante de la syringine chez les Oléacees.

Rywosch. 47549. Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe.

Salkowski. 47563. Zuckerbildung und andere Fermentationen in der Hefe.

Ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen, (Russ.)

Schaer. 47634. Wechselseitige Beziehungen phytochemischer Studien und pharmakologischer Probleme.

Schardinger. 47658. Bildung kristallisierter, Fehling'sche Lösung nicht reduzierender Körper (Polysaccharide) aus Stärke durch mikrobielle Tätigkeit.

Schellenberg. 47662. Untersuchungen über das Verhalten einiger Pilze gegen Hemizellulosen.

Schellmann. 47663. Manihot-Kautschuk.

47664. Gerberrinde.

Schilberszky. 47679. Vorkommen und physiologische Rolle des Anthocyans. (Ungarisch.)

Schmidt, 47719. Rhamnoside.

Schmitthenner. 47725. Reife des einjährigen Rebenholzes.

- 47728. Die Holzreife.

Schöne. 47747. Durch Mikroorganismen hervorgerufene Gallert- und Schleimbildungen in Rohzuckerfabriken.

Schultze. 47801. Harzöl.

Schulze, 47811. Pflanzliche Phosphatide.

Scurti e Perciabosco. 47868. Presenza dell'allantoina nei semi di tabacco e assenza della solanina. Seidler, Leopold. Die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen, Diss. Königsberg i. Pr., 1908.

und Stutzer. 47885. Die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen.

Seipoldy, L. Der Einfluss der Tiefe des Ackerbodens, in der die Kartoffelknolle gewachsen ist, auf ihren Stärkegehalt, unter Vergleichung der angewendeten Untersuchungsmethoden. Diss. Königsberg i. Pr., 1908.

Selleger und Korschilgen. 47896. Wichtige Faserarten der deutschafrikanischen Kolonien.

Senft. 47899. Neues Verfahren zum mikrochemischen Nachweis von Flechtensäuren.

Sharp. 47924. A short chapter on the history of foxglove [Digitalis purpurea].

Snyder. 48000. Influence of fertilizers upon the composition of wheat.

Soave. 48002. L'azoto della zeina in relazione all'azoto totale delle altre sostanze proteiche nel mais,

48004. L'inosite nelle piante.

Solereder. 48014. Stammpflanze des sog. Hardwickia-Balsams, Kingiodendron pinnatum Harms, nebst Bemerkungen über verwandte Genera.

Sóltz. 48021. Kürbiskern. (Ungarisch.)

Sorauer. 48033. Zur anatomischen Analyse rauchbeschädigter Pflanzen.

Spiegel. 48061. Die Fortschritte der Alkaloidchemie seit Beginn des Jahrhunderts.

S[prague]. 48080. New rubber-containing plants [belonging to the Celastrineae].

Stahl. 48117. Opiumgewinnung in Persien.

Stange. 48120. Das Kokosnussöl, seine Gewinnung und Verwendung.

Stapf. 48129. Ecanda rubber (Raphionacme utilis, Brown & Stapf [n. sp.]).

Stoklasa, Brdlik und Just. 48203. Ist der Phosphor an dem Aufbau des Chlorophylls beteiligt?

Chemische Natur des Wurzelsekretes.

Stutzer. 48232. Düngungsversuche mit Kalksalpeter zu Kartoffeln.

48234. Gehalt vegetabilischer Stoffe an Stickstoff, Phosphor und Schwefel in organischer Bindung.

und **S**eidler. 48239. Der Gehalt einiger Ackerunkräuter an wichtigen Pflanzennährstoffen.

Swain and Harkins. 48258. Arsenic in vegetation exposed to smelter smoke.

Sz. Szathmáry. 48279. Das krystallisierte Chlorophyll. (Ungarisch.)

Takeuchi. 48285. Composition of rice-straw.

Tanaka. 48292. Starch of glutinous rice.

Tanret. 48297. L'ergostérine et la fongistérine.

Teeple. 48304. Long leaf pine oil.

Tervooren. Méthodes d'analyse des produits . . que l'on rencontre dans l'industrie sucrière à Java. (Hollandais) Amsterdam, 1908.

Thatcher and Watkins. 48317. The effect of shade during ripening on the proximate constituents of the wheat kernel.

content of wheat and its distribution to different parts of an individual plant.

Thompson and Unwin. 48342. The timbers of Southern Nigeria.

Thoms. 48345. Agaricinsäure.

48346. Untersuchung des Saftes vom Baum Ndundaja.

— 48347. Eine durch Kochen mit Wasser aus der Milch einer Ficus-Art erhaltene kautschukähnliche Masse aus Kamerun.

Tichomirow. 48356. Das Glykogen der Ascomycetenpilze in seinen Beziehungen zu der Trehalose.

Tollens. 48381. Gummi der Myrrhe.

Tonazzi. 48385. Influenza della maturazione dei limoni sulla composizione dei loro succhi. Toni. 48397. L'anthocyane d'Ajuga et de Strobilanthes.

Tower. 48405. Guayule rubber. [Parthenium argentatum, A. Gray.]

Tromp de Haas. 48432. Influence du soutirage répété sur la production du latex chez Hevea brasiliensis. (Hollandais.)

Tschirsch. 48453. Die Stammpflanzen des chinesischen Rhabarber.

Herberg Hanzlichen Sekrete. Leipzig, 1908.

Handbuch der Pharmakognosie. Lfg 1—6. Leipzig, 1908.

und Gauchmann. 48458. Glycyrrhizinsäure.

— 48459. Vorkommen von Glycyrrhizinsäure in anderen Pflanzen.

Tsujimoto. 48464. Japanese vegetable oils.

Tswett. 48466. Verfärbung und Entleerung des absterbenden Laubes.

48467. Pigment des

48468. Ist der Phosphor an dem Aufbau der Chlorophylline beteiligt?

— 48469. La substance chimique verte nommée chlorophylle existe-t-elle?

Tunmann. 48491. Zwillingsköpfchen von Spilanthes oleracea Jacquin und die wirksamen Bestandteile dieser Pflanze.

----- 48492. Hautdrüsen.

48493. Beimengung der Senegawurzel.

drogen. I. Folia Eriodictyon californici. II. Folia Orthosiphonis staminei. III. Radix Apocyni cannabini. IV. Herba Grindeliae robustae.

48495. Zur Anatomie des Holzes und der Wurzel von Morinda citrifolia L. mit besonderer Berück419

sichtigung der mikrochemischen Verhältnisse.

Tunmann. 48496. Folia Boldo.

Ubbelohde. 48508. Gewinnung der Oele und Fette.

Vageler. 48546. Die Rolle des Kalis im Pflanzenorganismus.

Die mineralischen Nährstoffe der Pflanze. Leipzig, 1908.

Verschaffelt. 48588. Substances auxquelles est dû le parfum des fleurs et leur mode de production par ces organes. (Hollandais.)

Vines. 48613. The proteases of plants. (V.) Experiments with seeds.

Vinson. 48614. The endo- and ektoinvertase of the date.

Voroncov. 48644. Darstellung des Ricins aus alten und frischen Ricinussamen. (Russ. mit deutsch. Ref.)

Wächter. 48693. Zuckergehalt der Küchenzwiebel.

Wagner, F. 48703. Die bayerischen Hopfensorten.

Wagner, M. 48705. Einfluss verschiedener Ernährungsverhältnisse auf den Verlauf der Nährstoffaufnahme und den morphologischen Bau der Pflanze.

Wal et Wijs. 48718. Dosage des matières grasses après destruction à l'acide chlorhydrique. (Hollandais.)

Walker, Wiggins and Smith. 48719. The products of the distillation of pine wood.

Wassilieff. 48733. Eiweissbildung in reifenden Samen.

Weehuizen, F. 48759. Sur [la présence] d'indol dans les fleurs. (Hollandais.)

Wenglein, 48791. Die Beziehungen des Stärkegehaltes der Gerste zu deren Proteingehalt und Korngrösse.

Wichern. 48824. Zur quantitativen Bestimmung der Reduktionskraft von Bakterien und tierischen Organen.

Willis. 48857. Nitrogen for plant growth.

Wimmer, 48870. Nach welchen Gesetzen erfolgt die Kaliaufnahme der Pflanzen aus dem Boden?

Winterstein und Hiestand. 48884. Die pflanzlichen Phosphatide. Wisselingh. 48897. Ring und Zellwand bei Oedogonium.

Wolf. 48919. Die chemische Natur des Tabaks.

Wolff. 48926. Die Stärke in der Natur und im Laboratorium. [Uebers.]

Wortmann. 48949. Die Rebenveredlung und die Qualität der Weine.

Wüst. 48958. Enthält der Nektar Alkaloide und ätherische Oele?

Wunderlich. Rhamnoglukoside aus Viola tricolor, Polygonum Fagopyrum, Capparis spinosa, Aesculus Hippocastanum und Globularia Alypum. Diss. Marburg; 1908.

Zemplén. 49034. Stickstoffinhalt der Waldbaumblätter. (Ungarisch.)

Zikes. 49044. Bacterium polychromicum und seine Färbstoffproduktion.

Zopf. 49069. Chemische Monographie der Cladoniaceen.

3130 PLANTS ARRANGED ALPHABETICALLY WITH CHEMICAL SUBSTANCES OCCURRING IN THEM.

Achlys triphylla [Coumarin]. Brad-LEY. 43173.

Achras Sapota [in the fruit: saccharose, glucose, fructose, no lactose]. PRINSEN GEERLIGS. 47146.

Aspergillus flavus et A. niger [Lipase]. Deleano. 43779.

Aspergillus Oryzae [Enzyme]. Ossen-DOVSKIJ. 46827.

Bacterium polychromicum [Erythrojanthin, Dipoxanthin]. ZIKES. 49044.

Barringtonia speciosa Gärtn. [Saponin, identisch mit den Saponinkörpern aus *Chydenanthus excelsus* Miers]. BOORSMA. 43115.

Caladium sp. [Indol dans le spadice]. Weehuizen. 48759.

Catha spec. [Dulcit, phytosterinartige Substanz, Farbstoff, Alkaloid]. BOORSMA. 43115.

Chydenanthus excelsus Miers [Saponin, Barringtonin?, Barringtogenetin, Gallussäure]. BOORSMA. 43115.

Cinchona [Alcaloïdes, dosage total].

Cinnamomum zeylanicum [Essence de l'écorce des racines : pinène, cinéol, dipentène, phellandrène, camphre, eugénol, safrol, caryophyllène, (très probablement), bornéol (?), aldéhyde cinnamique (?)]. Pricarium 47043.

Conium maculatum [Hesperidin].
MODRAKOWSKI. 46495.

Erythroxylon Coca [Alcaloides (teneur)]. Jong. 45371.

Jong. 45372.

Evonymus javanicus Bl. [Alkaloid, Dulcit]. Boorsma. 43115.

Fraxinus Ornus [Manna]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (216–217).

Fungi [Mycetin]. ILIKEVIÖ. 45294.

Glycyrrhiza glabra L. [Tannoide Substanz]. Ščerbačev. 47631.

Gymnosporia Wallichiana M. Laws. [Alkaloid]. Boobsma. 43115.

Ipomoea mammosa Choisy. [Résine oxydase]. Dekker. 43775.

Mangifers indica L. [Zum Euxanthon in Beziehung stehender Farbstoff]. BOORSMA. 43115.

[in the fruit: saccharose, glucose, fructose, starch when unripe, citric acid]. Prinsen Geerigs. 47146.

Marrubium vulgare [Marrubiin.] GORDIN, H. M. 44638.

Mucor Rouxii [Enzyme]. Ossen-DOVSKIJ. 46827.

Murraya exotica L. [Indol dans les fleurs]. Weehuizen, F. 48750.

Musa paradisiaca L.[Matière tannique, noircissant par l'oxygène de l'air]. Sack. 47553.

Musa sapientum [in the pulp of the ripe fruit: saccharose, glucose, fructose, dextrin, starch]. PRINSEN GEERLIGS (English; Dutch.) 47146.

Nephalium lappaceum [Saponine]. Dekker. 43775.

Nicotiana [Alkaloïde]. PICTET, A. 47630.

Pangium edule [Gynocardina, acide cyanhydrique libre]. Jono. 45370.

Penicillium glaucum [Lipase]. DE-LEANO. 43779.

Phaseolus lunatus [Phaseolunatine]. Jong. 45370.

Phyllanthus distichus Muell. Arg. [Phytostérine, matière tannique, saponine]. Dekker. 43775.

Pleurostylia Wightii Wight et Arn. [Alkaloid]. BOORSMA. 43115.

Polygala glomerata Lour. [Methylsalicylat, Polygalit I, Saponin, Wachs, Farbstoff]. BOORSMA. 43115.

Polyscias nodosa [Saponine fournissant à l'hydrolyse du l-arabinose, du d-glucose et une sapogénine]. HAAB. 44804.

Pteris aquilina [glucoside se dédoublant sous l'action d'une enzyme en acide cyanhydrique et aldéhyde benzoïque]. Greshoff. 44705.

Rhemnus cethartica L. [Huile grasse des graines des baies]. Krassovskij. 45617a.

Ricinus [Ricin]. VORONCOV. 48644.

Scheuchzeria palustris [HCN]. GRES-HOFF. 44706.

Siphonodon celastrinus Griff. [Alkaloid]. BOORSMA, 43115.

Tamarindus indica [in the fruit: glucose, fructose, starch when unripe, tartaric acid and potassium bitartrate]. PRINSEN GEERLIGS. (English; Dutch.) 47146.

Triglochin maritima [HCN]. GRES-HOFF. 44706.

Triglochin palustris [HCN]. GRES-HOFF. 44706.

Xanthophyllum excelsum Bl. [Eine Zuckerart, Saponin, Wachs, Farbstoff]. BOORSMA. 43115.

3160 GROWTH.

Maturation and flowering. Gard. Chron., London, (Ser. 3). 43, 1908, (184).

Artari. 42695. Physiologische Skizzen über die niederen Pflanzen. II. Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit. (Russ.)

Baccarini. 42726. Attorno all'accrescimento in spessore dei fusti delle palme.

3160

Balls. 42781. Temperature and growth. [Experiments with the "Soreshin" fungus.]

Bleuel et alii. 43033. Landwirtschaftliche Pflanzenernährung. 1. Atmosphäre. 2. Wasser. 3. Boden. 4. Düngung. B. Pflanzenwachstum. 1. Physiologie. 2. Bestandteile der Pflanzen. 3. Prüfung der Saatwaren. 4. Pflanzenkultur.

Blomqvist. 43041. Kulturarbeiten und Untersuchungen über den Nachwuchs, ausgeführt auf dem "Tavast mo". (Schwedisch.)

Bos. 43146. Treiben der Pflanzen durch Elektrizität.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

Breslauer. 43212. Beeinflussung des Pflanzenwachstums durch Elektrizität.

Briem. 43229. Wachstumsenergie bei Samenriiben.

Carruthers. 43427. Records of growth of trees at Dormont.

Coulter. 43641. Rate of tree growth in glacial soils in northern Indiana.

Dauphiné. 43736. Sur la structure du rhizôme de l'Artemisia vulgaris.

Dengler. 43787. Das Wachstum von Kiefern aus einheimischem und nordischem Saatgut in der Oberförsterei Eberswalde.

Driesch. 43931. La fisiologia dello sviluppo della forma organica individuale.

Duckworth. 43969. A Scots pine tree of great dimensions in Co. Cork.

Eriksson. 44114. Vergleichende Anatomie und Entwickelungsgeschichte der Stengel der offizinellen Labiaten.

Evelyn. Sylva, [or a discourse of forest trees, and the propagation of timber]. Reprint of 4th ed. London, 1908.

Fest. 44247. Zeitlicher Verlauf der Nährstoffaufnahme und Trockensubstanzproduktion bei der Buschbohne unter verschiedenen Düngungs- und Witterungsverhältnissen.

Flerov. 44311. Einfluss des Sauerstoffs auf das Wachstum der Pflanzen. (Russ.)

Friedrich. 44399. Dickenwachstumsenergie einiger Waldbäume.

Gassner. 44495. Pflanzenphysiologische Fragen der Elektrokultur.

Hackenberg. 44818. Substanzquotienten von Cannabis sativa und Cannabis gigantea.

Hall. The soil: an introduction to the scientific study of the growth of crops. 2nd ed. London, 1908.

Hausmann, 44938. Anatomische Untersuchungen an Notina recurvata Hemsley.

Heinrich. 45004. Entspannung des Markes im Gewebeverbande und sein Wachstum im isolierten Zustand.

Holzinger. 45218. Einfluss osmotischer Vorgänge im Medium auf das Wachstum von Mikroorganismen.

Keso. 45459. Alter und Wachstumsverhältnisse der Reiser in Tavastland.

Klein. 45501. Über eine neuere Methode des frühzeitigen Treibens. (Ungarisch.)

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Kroemer. 45641. Beobachtungen im Wurzelhaus [der pflanzenphysiologischen Versuchsstation zu Geisenheim].

Küster. 45672. Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen.

— 45673. Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie.

Lefèvre. 45805. Effets comparés de l'aliment amidé sur le développement de la plante adulte, de la graine et de l'embryon libre.

Lemmermann und Einecke. 45826. Wirkung von schwefelsaurem Ammoniak mit einem Gehalt von 3 Prozent freier Schwefelsäure auf das Wachstum der Pflanzen.

Liubimenko. 46028. Production de la substance sèche et de la chlorophylle chez les végétaux supérieurs aux différentes intensités lumineuses.

Lochow. 46036. Welchen Einfluss hat anhaltend nasskalte Witterung vor der Ernte auf die Korngrösse des Roggens und damit auf dessen Ertrag, und welchen Einfluss hat die Korngrösse der Aussaat auf den Ertrag und die Korngrösse der Ernte?

Löwenherz. 46068. Beschleunigung des Wachstums der Gerste durch Elektrizität.

Malmborg. 46252. Zuwachs der Kiefer in der Höhe. (Schwedisch.)

Meyer. Einfluss verschieden hohen Wassergehalts des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedener N-Düngung auf Entwickelung des Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizens. Diss. Göttingen, 1908.

Miczyński. 46462. Maturation des céréales. (Polish.)

Molisch, 46517. Der Einfluss des Warmbades auf das Treiben der Pflanzen,

Natokich. 46671. Wachstumserreger. (Russ.) Odessa, 1908

Nienburg. 46756. Zur Keimungsund Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen.

Ostwald. 46838. Die zeitlichen Eigenschaften der Entwicklungsvorgänge.

Pickering. 47028. Germination and plant-growth.

47029. The action of heat and antiseptics on soils.

Prein. Einfluss mechanischer Hemmungen auf die histologische Entwicklung der Wurzeln. Diss. Bonn

Preul, 47130. Einfluss verschieden in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedenem Bodenreichtum auf die Entwiekelung der Sommerweizenpflanze.

Prochnow. 47151. Reaktionen auf Temperatur-Reize.

Raciborski. 47192. Hemmung des Bewegungswachstums bei Basidiobolus ranarum.

Rapaics. 47217. Phyllodie der Lupinenblüte. (Ungarisch u. deutsch.) Ritter. 47382. Das normale Längen-, Flächen- und Körperwachstum der Pflanzen.

Robertson, 47397, 47398. Normal rate of growth of an individual, and its biochemical significance.

Schroeder. 47775. Einwirkung von Aethyläther auf die Zuwachsbewegung.

Schubert. 47791. Höhenwachstum der Bäume.

Schütze. Die Beeinflussung des Wachstums durch den Turgeszenzzustand. Diss. Leipzig, 1908.

Schwappach. Die Kiefer. Wirtschaftliche und statistische Untersuchungen der forstlichen Abteilung der Hauptstation des forstlichen Versuchswesens in Eberswalde. Neudamm, 1908.

Siven. 47975. Zuwachs der Nadelbäume in Finland in bezug auf Diameter und Höhe. (Schwedisch.)

47976. Vergleich des Zuwachses der Kiefern und Fichtenbestände. (Schwedisch.)

Smith and Taylor. 47994. Lombardy poplar (Populus pyramidalis, Roz.).

Soave. 48003. Funzione biochimica

Somerville. 48023. Heredity and forestry. [The hereditary influence of altitude on the rate of growth of seedlings of the spruce, larch and sycamore.]

Songeon. 48628. Le mode de développement des organes végétatifs de diverses plantes de la Savoie.

Suzuki. 48253. Continuous growth of pea on the same soil.

Thwaite. 48355. Electric cultiva-

Weidlich, 48762. Aetherisieren in der Frühtreiberei.

Zacharias. 48988. Periodizität bei Riccien.

3180 SENSITIVENESS TRRITA-BILITY AND MOVEMENTS.

Abbott and Life. 42564. Galvanotropism in bacteria.

Albrecht. 42605. Perception der Lichtrichtung in den Laubblättern. Althausen. 42619. Befruchtung des Buchweizens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Balfour. 42771. Presidential address to the Botanical Society of Edinburgh.

Beeby. 42862. The scape of Taraxacum. [Observations on its movements.]

Bierberg. 43002. Die Bedeutung der Protoplasmarotation für den Stofftransport in den Pflanzen.

Bos. 43146. Treiben der Pflanzen durch Elektrizität.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung *Cladophora*.

Breslauer. 43212. Beeinflussung des Pflanzenwachstums durch Elektrizität.

Brunn. 43308. Geschichtliches über Mimosa und andere Sensitive.

Buder. 43333. Statolithenhypothese.

Budinszky. 43334. Übersichtliche Zusammenfassung des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse über die Protoplasmabewegung. (Ungarisch.)

Bunyard. 43339. Automatic and induced movements in the organs and parts of plants.

Czapek. 43694. Geotropismus und Pflanzenform.

Damm. 43709. Der Galvanotropismus der Wurzeln.

Darwin. 43730. Cotyledon of Sorghum as a sense organ.

dress [to the Botanical Section of the British Association. Extracts, with editorial remarks].

43732. Inaugural address [to the British Association].

Eisenberg. 44048. Elastikotropische Erscheinungen beim Wachstum des Bac. anthracis und verwandter Bacillen auf Serumnährböden.

Esch. 44131. Die "Sinnesorgane" der Pflanzen.

Faust. 44203. Schleuderer und Ballisten. Verbreitung der Pflanzensamen. Fechner. Nanna oder Ueber das Seelenleben der Pflanzen. 4. Aufl. Hamburg und Leipzig, 1908.

Figdor. 44258. Die heliotropische Empfindlichkeit der Pflanzen.

Francé. 44357. Sinnesorganfunktion der Augenflecke bei Algen.

——— 44359. Die Lichtsinnesorgane der Algen.

— Das Sinnesleben der Pflanzen. 18. Aufl. Stuttgart, [1908]. — Die Lichtsinnesorgane der Algen. Stuttgart, 1908.

Friedel. 44392. L'œuvre physiologique de M. le professeur Pfeffer.

Fröschel. 44421. Induktion des Heliotropismus. Analyse der pflanzlichen Reizvorgänge.

Gassner. 44495. Pflanzenphysiologische Fragen der Elektrokultur.

Gaulhofer. 44503. Geotropismus der Aroideen-Luftwurzeln.

Glossner. 44604. Tierintelligenz und Pflanzensinne?

Graeser. 44674 & 44675. Pflanzen-Psychologie.

Guttenberg. 44794. Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten.

 $\begin{array}{ll} \textbf{Haberlandt.} & 44809. & \text{Geotropismus} \\ \text{von } \textit{Caulerpa prolijera.} \end{array}$

——— 44811. Einfluss des Schüttelns auf die Perzeption des geotropischen Reizes.

geotropischen Sensibilität in der Wurzel.

Hannig. 44872. Hygroskopische Bewegungen lebender Blätter bei Eintritt von Frost und Tauwetter.

Hansgirg. 44881. Phytopsychologie.

Harms. 44894. Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose.

Heineck. 44985. Eigentümliche Krümmung der Blütenspindel bei Dielytra spectabilis DC.

der Gattung Gladiolus. Blütenbiologie

von Salvia pratensis L. Blütenbiologie

Heineck. 44998. Blütenbiologie von Gentiana ciliata L.

Heinzerling. 45014. Der Bau der Diatomeenzelle mit besonderer Berücksichtigung der ergastischen Gebilde und der Beziehung des Baues zur Systematik.

Hildebrand. 45113. Das Aufspringen der trockenen Früchte.

45118. 1. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

Schliessen der Blumen.

Hilton. 45169. The cause of reversing currents in the plasmodia of Mycetozoa.

Hüne. 45270. Die begünstigende Reizwirkung kleinster Mengen von Bakteriengiften auf die Bakterienvermehrung.

Kienitz-Gerloff. 45469. Dr. O. Braun's Aufsatz über die Plasmodesmen in den Pflanzen.

Klein. 45501. Neuere Methode des frühzeitigen Treibens. (Ungarisch.)

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Koltoński. 45569. Einfluss der elektrischen Ströme auf die Kohlensäureassimilation der Wasserpflanzen.

Krause. 45623. Insektenfressende Pflanzen.

Kroell. 45638. Pflanzenpsychologie.

Küster. 45670. "Orientierungsbewegungen" der Chromatophoren und anderer Zelleinschlüsse.

Lepeškin. 4582. Sur le mécanisme mouvements des feuilles photonastiques, géotropiques, héliotropiques et autres, provoqués par la variation de la turgescence dans les renflements. (Russ.)

Linsbauer. 45936. Geotropismus der Aroideenluftwurzeln.

— 45938. Reizleitungsgeschwindigkeit und Latenzzeit bei Mimosa vudica.

Löscher und Hahn. 46051. Drehung der Blattspreite bei den echten Gräsern.

Löwenherz. 46068. Beschleunigung des Wachstums der Gerste durch Elektrizität.

Lopriore. 46092. Homo- und Antitropie in der Bildung von Seitenwurzeln.

Lorch. 46095. Torsionserscheinungen an den Stämmchen mehrerer Polytrichaceen und von *Dicranum undulatum* Ehrh.

Lubbock. 46102. The scape of Taraxacum.

Möbius. 46497. Festlegung der Kalksalze und Kieselkörper in den Pflanzenzellen.

Molisch. 46516. Brownsche Molekularbewegung.

——— 46517. Der Einfluss des Warmbades auf das Treiben der Pflanzen.

methode. Ein einfaches Verfahren, Pflanzen zu treiben.

Montemartini. 46553. Sulla trasmissione degli stimoli nelle foglie e in modo particolare nelle foglie delle Leguminose.

Müller. 46631. Die Ortsbewegung der Bacillariaceen.

Nabokich. 46671. Wachstumserreger. (Russ.) Odessa, 1908.

Newcombe. 46731. Gravitation sensitiveness not confined to apex of root.

Noll. 46771. Laburnum Adami Poit. (Cytisus Adami hort.).

Ohno. 46797. Abklingen von geotropischen und heliotropischen Reizvorgängen.

Palmer. 46875. The nature of diatom motion.

Pantocsek. 46885. Das sinnliche Leben der Pflanzen. (Ungarisch.)

Pieffer. 47006. Die Entstehung der Schlafbewegungen bei Pflanzen. Planthaber. Einfluss von Giften auf Protoplasmaströmung. Diss. Kiel, 1908.

Pohl. 47071. Der Thermotropismus der Leinpflanze.

Polowzow. 47083. Reizerscheinungen der Pflanzen, Einwirkung von Gasen.

Reizerscheinungen bei den Pflanzen. Mit Berücksichtigung der Einwirkung von Gasen und der geotropischen Reizerscheinungen. Jena, 1909 [1908].

Porodko. 47091. Nimmt die ausgewachsene Region des orthotropen Stengels an der geotropischen Krümnung teil ?

Potebnia. 47103. Etudes mycologiques. 1) Sur les courants protoplasmiques dans les hyphes des champignons. 2) Les micromycètes des gouv. de Kursk et de Charikov. (Russ.)

Pringsheim. 47138. Einfluss der Beleuchtung auf die heliotropische Stimmung.

Prochnow. 47151. Reactionen auf Temperatur-Reize.

Die Abhängigkeit der Entwicklungs- und Reaktionsgeschwindigkeit bei Pflanzen und polkilothermen Tieren von der Temperatur. Diss. Berlin, 1908.

Raciborski. 47192. Hemmung des Bewegungswachstums bei Basidiobolus ranarum.

Ramme. Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung der Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel, 1908.

Richter. 47356. Pflanzen als Wetter-prognosten. [Uebers.] (Russ.)

Ritter. 47381. Flexion et redressement de la pédoncule du pavot. (Russ.)

Schaffner. 47636. Nodding of the terminal heads of Silphium laciniatum.

Schiller. 47685. Die Anwendung der Elektrizität bei der Kultur von Nutz-Pflanzen.

Schlicke. Die dorsiventrale Ausbildung niederliegender Sprosse und ihre Abhängigkeit von äusseren Faktoren. Diss. Berlin, 1908.

Schmid. 47716. Die nyctitropischen Bewegungen einiger Kompositen.

Bewegungen beim Schneeglöckehen (Galanthus nivalis I..).

Schnehen. 47732. Eduard von Hartmann und die Pflanzenpsychologie.

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Schrammen. 47766. Sind die Pflanzen beseelt?

——— 47767. Reizleben der Einzeller.

Schroeder. 47775. Einwirkung von Aethyläther auf die Zuwachsbewegung.

Schütze. Die Beeinflussung des Wachstums durch den Turgeszenzzustand. Diss. Leipzig, 1998.

Schwendener. 47838. Die Sinnesorgane der Pflanzen. [Uebers.] (Russ.)

Semon. 47898. Hat der Rhythmus der Tageszeiten bei Pflanzen erbliche Eindrücke hinterlassen?

Senn. Die Gestalts- und Lageveränderung der Pflanzen-Chromatophoren. Mit einer Beilage: Die Lichtbrechung der lebenden Pflanzenzelle. Leipzig, 1908.

Sergent. 47903. Des tropismes du Bacterium Zontii.

Simon. 47966. Experimentelle Untersuchungen über die Entstehung von Gefässverbindungen.

Sodomka. 48008. Bewegungen der Pflanzen. (Čechisch.)

Sperlich. 48050. Ist bei grünen Rhinanthaceen ein von einem pflanzlichen Organismus ausgehender äusserer Keimungsreiz nachweisbar?

Steinach. 48150. Die Summation einzeln unwirksamer Reize als allgemeine Lebenserscheinung.

Steinbrinck. 48151. Kohäsionsniechanismus der Roll- und Faltblätter von *Polytrichum commune* und einigen Dünengräsern.

— und Schinz. 48152. Anatomische Ursache der hygrochastischen Bewegungen der sog. Jerichorosen und einiger anderer Wüstenpflanzen. Stübel. 48230. Plasmaströmung in Pflanzenzellen.

Tubeuf. 48483. Viscum cruciatum Fieb., die rotbeerige Mistel.

Ule. 48521. Neue Gattung der Capparidaceen mit Klettervorrichtungen. [Haptocarpum Ule nov. gen.]

Van der Gucht. 48559. Das Sinnesleben der Pflanzen. (Flämisch.)

Weidlich. 48762. Aetherisieren in der Frühtreiberei.

Went. 48792. Relation between the intensity of light and the length of illumination in the phototropic curvatures. (English and Dutch.)

Wheldon. 48810. The scape of Taraxacum.

3200

OECOLOGY (INFLUENCE OF, AND GENERAL ADAPTATIONS TO, ENVIRONMENT).

The British Vegetation Committee's excursion to the west of Ireland. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (253–260).

Some relation of leaves to light. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (312-313).

Vegetationsbilder, hrsg. von Georgl Karsten und H[einrich] Schenck. Sechste Reihe, H. 1: K. Rechinger, Samoa. H. 2: K. Rechinger, Vegetationsbilder aus dem Neu-Guinea-Archipel. H. 3: E. Ule, Das Innere von Nordost-Brasilien. H. 4: H. Brockmann-Jerosch und A. Heim, Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. H. 5. 6: H. Schenck, Alpine Vegetation. H. 7: W. Busse, Deutsch-Ostafrika. II. Ostafrikanische Nutzpflanzen. H. 8: P. Dusen und F. W. Neger, Chilenisch-pata-gonische Charakterpflanzen. Jena (G. Fischer), 1908. Je 6 Taf. mit Erläut, 31 cm. Je 4 M.

Acloque. 42577. La défense des plantes par les piquants.

duites. 42578. Les plantes intro-

Adamović. 42583. Die Bedeutung des Vorkommens der Salbei in Serbien. 42584. Die Rosskastanie

Albrecht. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Almquist. 42616. Verhalten einiger pathogenen Mikroorganismen bei niedriger Temperatur.

André. 42630. Le développement comparé des tubercules et des racines.

Andrée. 42632. Botanische Miszellen.

Appel [und] Kreitz. 42655. Die Kartoffelpflanze und ihrer Krankheiten. II. 4. Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung.

Artari. 42695. Physiologische Skizzen über die niederen Pflanzen. II. Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit. (Russ.)

Bally. 42785. Gallertbildung bei Chaetocerasarten.

Beck von Mannagetta. 42848. Die Umkehrung der Pflanzenregionen in den Dolinen des Karstes.

Béguinot. Programma per un corso libero di biologia vegetale. Padova, 1907.

Benecke. 42902. Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen, auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis.

Berger. Mesembrianthemen und Portulacaceen. Beschreibung und Anleitung zum Bestimmen der wichtigsten Arten, mit kurzen Angaben über die Kultur. Stuttgart, 1908.

Bernegau. 42955. Akklimatisationsversuche mit Süsskartoffeln.

Bertram. Exkursionsflora des Herzogtums Braunschweig mit Einschluss des ganzen Harzes. 5. Aufl. Braunschweig, 1908.

Bessey. 42981. Florida strangling figs.

Birger. 43014. Vegetation of Härjedalen. (Swedish.)

Björkenheim. 43019. Die Larix-Wälder. (Finnisch.)

Blattny. 43032. Nussbäume von Selmeczbánya. (Ungarisch.) Blind. 43034. Quelques plantes aquatiques.

Blumentritt. 43054. Zweckmässige Einrichtungen im Pflanzenreiche.

Bobrov. 43057. Schlagverjungung der Kiefernbetriebsklasse der Forstdomaine "Pogonna-Losinyj Ostrov", Gouv. Moskau. (Russ.)

Börgesen, 43070, Gardening and tree-planting in the Færöes.

ystematic account of the Caulerpas of the Danish West Indies.

Bordner. 43128. The influence of tension by pull on the formation of mechanical tissue in the stems of plants.

Brand. 43181. Porphyridium cruentum (Ag.) Naeg.

Biologie des Grenzgebietes zwischen den Algengattungen Rhizoclonium und Cladophora.

Bray. 43193. Distribution and adaptation of the vegetation of Texas.

Bredemann, 43197. Die Variation und das Stickstoffbindungsvermögen des Bacillus asteros porus A.M. Untersuchung von 27 Stämmen verschiedener Herkunft.

Brockmann-Jerosch und Heim. Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. Jena, 1908.

Brown. 43290. Algal periodicity in certain ponds and streams.

Bruno. 43310. Difese marginali delle foglie.

Brush. 43316. The influence of contact and tension upon the tendrils of Passiflora gaerulea.

Burgerstein. 43346. Einfluss des Lichtes verschiedener Brechbarkeit auf die Bildung von Farn-Prothallien.

43347. Pflanzenkulturen im diffusen Tageslichte.

Buscalioni. 43362. L'influenza delle condizioni di clima sui caratteri specifici. Nota preventiva.

Cajander. 43390. Die Moore in Finland und ihre forstwirtschaftliche Bedeutung. (Finnisch.)

Cannarella. 43407. Nettari estranuziali e fiorali di alcune Cucurbitacee e di alcune Passiflore. Carapelle und Gueli 43414. Anpassung der Bakterien an die bakteriolytische Eigenschaft des Blutserums. Experimentelle Untersuchungen. [Ucbers.]

Celi. 43449. Biologia e filogenesi del fico ed inquadramento delle relative razze italiane meridionali (*Ficus Carica* L.).

Chitrovo. 43500. Schicksal der Eichenwälder von Mittel-Russland. (Russ.)

Clark. 43525. Delaying the blossoming of peach trees by etherization.

Clements. 43537. An ecologic view of the species conception.

and ecology. New York, 1907.

Cobbold. 43549. Geology of Shrop-shire in relation to its flora.

Cockayne. 43552. Spread of *Phytophthora infestans* with special reference to hybernating mycelium.

Cooper. 43009. Alpine vegetation in the vicinity of Long's peak, Colorado.

Coppedge. 43606. The effect of light on Melilotus alba. (Sweet clover.)

Correns. 43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit.

Coulter. 43641. Rate of tree growth in glacial soils in northern Indiana.

43642. Michillinda (Michigan) sand dunes and their flora

Coupin. 43644. Influence des vapeurs d'acide formique sur la végétation du Rhizopus nigricans.

Cowles. 43654. An ecological aspect of the conception of species.

Dachnowski. 43698. Type and variability in the annual wood-increment of *Acer rubrum* L.

Davis. 43747. Seedlings of Ranunculus Purshii, Richardson.

Walnut lake, Michigan].

Deane. 43755. The button-bush.

Etude phyto-De Bruyne. 43760. géographique de la zone maritime belge.

43762. Our dune-flora.

(Flemish.)

43763. The evolution of the vegetation of a dune-valley. (Flemish.)

 43764. The phytobiology of our Flemish dunes. (Flemish.)

43787. Das Wachstum von Kiefern aus einheimischem und nordischem Saatgut in der Oberförsterei Eberswalde.

43833. Pflanzengeographie. Diels. Leipzig, 1908.

43851. Die Erzeugung von Festigkeitselementen in Wurzeln durch Funktion.

Dodds. 43861. Geology and physiography of the mesas.

Dode. 43869. Les feuilles persistants sous le climat de Paris.

43871. Causes de la rusticité.

43872. Les quatre régions dendrologiques tempérées.

Dokturovskij. 43880. Vegetation des Černyj Les (im Gouvernement Cherson). (Russ.)

Drabble, E. and Drabble, H. The relation between the osmotic strength of cell-sap in plants, and their physical environment.

Drude. 43947. Die kartographische Darstellung mitteldeutscher Vegetationsformationen.

43949. Pflanzengeographische Karten aus Sachsen. Weinböhla; II. Zschirnsteine; III. Altenberg.

43971. Duffner. Anbauversuche mit fremden Holzarten auf dem Schwarzwalde.

Dusen und Neger. Chilenisch-patagonische Charakterpflanzen. Jena. Ĭ908.

Eisenberg. 44049. Thermoresistenz der vegetativen Formen der aëroben Sporenbildner.

44079. Ungünstige Einflüsse von Wind und Freilage auf den Pflanzenkörper.

Enderlein. 44082. Biologischfaunistische Moor- und Dünen-Studien. Biosynöcische Regionen preussen.

Engler. A[dolf]. 44098. Die Vegetationsformationen tropischer und subtropischer Länder.

44091. Pflanzengeographische Gliederung von Afrika.

und Krause, 44101, Lebensweise von Viscum minimumHarvey.

Engler, Arnold. 44103. Tatsachen, Hypothesen und Irrtümer auf dem Gebiete der Samenprovenienz-Frage.

44113. Untergetauchte Pflanzen. (Schwed. mit deutsch. Rés.)

Ernst. 44119. [Oekologie von Pitophora.]

Errera. 44123.Caractères hérétostyliques secondaires des Primula.

44168. Vegetationsbilder Faber. aus Kamerun.

Falcioni. 44177. I germi termofili delle acque del Bullicame.

Fest. 44247. Zeitlicher Verlauf der Nährstoffaufnahme und Trockensubstanzproduktion bei der Buschbohne unter verschiedenen Düngungs- und Witterungsverhältnissen.

Figdor. 44257. Einfluss des Lichtes auf die Keimung der Samen einiger Gesneriaceen.

Finckenstein. 44263. Zur Vererbungsfrage.

Fischer. 44287. Belichtung und Blütenfarbe.

44306. Annassungserscheinungen bei Pflanzen in Deutsch-Südwest-Afrika.

Flerov. 44311. Einfluss des Sauerstoffs auf das Wachstum der Pflanzen. (Russ.)

Flöckher. 44321. Die Naturdenkmäler von Hildesheim und Umgegend, welche dem Pflanzenreiche angehören.

44358. Das Gesetz des Francé. Waldes.

Das Leben der Pflanze. 2: Floristische Lebensbilder. Bd 1. Naturgeschichte der Algen und Naturgeschichte der Moose. Stuttgart, 1908.

François. 44365. Les plantes aquatiques.

Freiberg. 44380. Eine Excursion nach dem Losinyj Ostrov am 9 Mai 1907. (Russ.)

Fuhrmann. 44441. Entwicklungszyklen bei Bakterien.

Gallöe. 44483. The ecology of the Danish lichens. (Danish.)

Gaulhofer. 44504. Die anatomische Eignung der Sonnen- und Schattenblätter zur Lichtperzeption.

Gensert. 44521. Die Exoten der Oberförsterei Jägerhof.

Gèze. 44551. Notes d'édaphisme chimique. Buis, ajonc.

Gibbs. 44558. Bio-histological notes on some new Rhodesian species of Fuirena, Hesperantha, and Justicia.

——— 44559. Deforestation in New Zealand.

. Gilchrist. 44570. Effect of swaying by the wind on the formation of mechanical tissue.

Goebel. Einleitung in die experimentelle Morphologie der Pflanzen. Leipzig u. Berlin, 1908.

Gombocz. 44630. Monographia generis Populi. (Hungarice.)

Gothan. 44659. Entwicklungsgeschichte eines Moores.

Graebner. Die Pflanzenwelt Deutschlands. Lehrbuch der Formationsbiologie. Eine Darstellung der Lebensgeschichte der wildwachsenden Pflanzenvereine und der Kulturflächen. Leipzig, 1909, [1908].

Griffin. 44709. The development of some New Zealand conifer leaves with regard to transfusion tissue and to adaptation to environment.

Guillaumin. 44776. Répartition géographique et biologie des Burséracées.

Gurvič. 44789. Calluna und ihre Wirkung auf die Erneuerung der Kiefer auf Kahlhieben nach Beobachtungen im Revier "Jurburg" des Fürsten S. Vasilĭčikov im Gouv. Kovno. (Russ.)

Hansgirg. 44881. Phytopsychologie. (M-6590)

Harper. 44903. Some native weeds and their probable origin.

Babylon and Islip, Long Island.

Harshberger. 44910. Comparative leaf structure of the sand dune plants of Bermuda.

Hayek. 44951. Die xerothermen Relikte in den Ostalpen.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Heineck.} & 45003. & Experimentelle \\ Beiträge & zur & pflanzenpsychologischen \\ Hypothese. & \end{array}$

Heinricher. 45005. Die Samenkeimung und das Licht.

Herter. Beiträge zur Kenntnis der Gattung Lycopodium. Studien über die Untergattung Urostachys. Til 1 (Abschnitt I-VI). Diss. Berlin, 1908.

Hildebrand. 45112. Die Abhängigkeit des Vorkommens der Pflanzenarten von anderen Pflanzen und von Tieren.

——— 45122. Nutzlosigkeiten im Pflanzenreich.

Hilgard. Soils Their formation, properties, composition, and relations to climate and plant growth in the humid and arid regions. New York, 1906.

Hill. 45131. Osmotic properties of the root hairs of certain salt marsh plants.

Hiltner. 45139. Verwendung gewisser Pflanzenarten als "Ammen" für Holzgewächse.

Höck. 45179. Die Lebensreiche als Erzeugnisse der Entwicklungsgeschichte und des Klimas der Erde.

Hoffmann. 45189. Beziehungen der Witterung zu den Rübenernten.

Hus. 45281. An ecological crosssection of the Mississippi river in the region of St. Louis, Missouri.

Issel. 45305. Biologia termale.

Issler. 45307. Die Pflanzengenossenschaften der oberelsässischen Kalkvorhügel.

Ivanov. 45309. Die Bestand-Typen des Revieres Parfinskaja im Kreise Staraja-Russa des Gouv. Novgorod. (Russ.)

Jadin et Boucher. 45323. Production de la gomme chez les Moringa.

Jennings. 45348. An ecological classification of the vegetation of Cedar Point.

45350. Ecological formations of Pittsburg and vicinity.

Jouin. 45383. Winterhärte neuer oder seltener Gehölze.

Junge. 45396. Die Cyperaceæ Schleswig-Holsteins einschliesslich des Gebiets der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck.

Kerner [von Marilaun]. 45458. Der Wald und die Alpenwirtschaft in Oesterreich und Tirol. Berlin, 1908.

King. 45481. Toxicity as a factor in the productive capacity of soils.

Kinzel. 45482. Die Wirkung des . Lichtes auf die Keimung.

- 45483. Lichtkeimung.

Kirchner, Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Ockologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Ocsterreichs und der Schweiz. Lfg 8 u. 9. Stuttgart, 1908.

Kniep. Keimungs-Physiologie und Biologie von *Fucus*. Diss. Freiburg i. B., 1907.

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Kolkunov, 45565. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Anatomisch-physiologische und biometrische Untersuchungen. II. Anatomisch-physiologische Untersuchung des Grades der Xerophilie einiger Rassen der Zuckerrübe. (Russ.)

Kolkwitz und Marsson. 45566. Oekologie der pflanzlichen Saprobien.

Koriba. 45593. Variation of rayflowers of some Compositæ.

Kovrigin, 45600. Die Abhängigkeit des Wachstums der Eiche von der Bonität des Bodens im Revier "Krasnoye" der Forstei Trostĭanee der Erben von L. E. Koenig. (Russ.)

Krašan. 45615. Die Hauptresultate meiner 20 jährigen Kulturversuche.

Kraus. 45618. Aus der Pflanzenwelt Unterfrankens. X. Erfahrungen über Boden und Klima auf dem Wellenkalk.

Kroemer. 45640. Einfluss der Belichtung auf die Ausbildung der Rebenblätter.

Kuznecov. 45716. Die Ruderalflora der Saaten auf verschiedenen Bodenarten in den Kreisen Pokrov und Jurjev des Gouv. Vladimir. (Russ.)

Lampert. 45740. Tiere und Pflanzen der Jetztzeit in unseren Höhlen.

Landreth. 45742. A case of persistent vitality in seeds.

Lapie. 45759. Les caractères écologiques de la région méridionale de la Kabylie du Djurdjura.

Le Gendre. 45807. L'appétence chimique de l'Helianthemum vulgare Guertn.

Leiningen. 45814. Humusablagerungen in den Kalkalpen.

Leiviskä. 45817. Vegetation an der Küste des Bothnischen Meerbusens zwischen Tornio und Kokkola.

Lemmermann. 45823. Das Phytoplankton der Menam.

Levander. 45849. Das "Ergrünen" der Tölö-Bucht. (Finnisch.)

Lindberg. 45900. Die Vegetation des Moores Leteensuo, Finland. (Finnisch.)

45901. Botanische Untersuchung von Torfgebieten in den Kirchspielen Lappo und Ilmola, Finland. (Schwedisch.)

Lindhard. 45910. An analytic examination of the vegetation of annual and perennial grass-fields carried out by P. Nielsen 1877–1888. (Danish.)

- 45911. The composition of the vegetation of perennial grass-fields, utilized in different ways. (Danish.)

Lindinger. 45917. Die Struktur von Aloë dichotoma L.

Liubimenko. 46027. Assimilation der lichtbedürftigen und schattenertragenden Holzgewächse. (Russ.)

Livingston. 46035. The relation of desert plants to soil moisture and to evaporation.

Lochow. 46036. Welchen Einfluss hat anhaltend nasskalte Witterung vor der Ernte auf die Korngrösse des Roggens und damit auf dessen Ertrag, und welchen Einfluss hat die Korngrösse der Aussaat auf den Ertrag und die Korngrösse der Ernte?

Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum.

Loew. 46059. Die Lebensverhältnisse von *Crocus albiflorus* Kit.

— 46061. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen der mitteleuropäischen Allium-Arten.

46062. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen von Allium Victorialis L.

Löwschin. 46069. Einfluss des Lichtes auf die Atmung der niederen Pilze.

MacLeod. 46203. Einfluss der Lebensbedingungen auf die Anzahl der Randblüten und die Veränderlichkeitsstufen bei *Chrysanthemum carinatum*. (Flämisch.)

Magnus. P. 46215. Gutes Gedeihen der nordsmerikanischen Pieca pungens Engelm. in den Alpen und Uebertritt eines einheimischen Rostpilzes auf dieselbe.

Magnus, W. 46217. Die künstliche Veränderung der Pflanzenentwicklung.

Mágocsy-Dietz. 46210. Zur Erklärung der Buchenregion über der Fichtenregion. (Ungarisch und deutsch.)

Maheu. 46222. La flore des cavernes.

Maksimov. 46236. Atmung der Pflanzen bei Temperaturen unter Null. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Pflanzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Marcello. 46280. Arboricole della flora Cavese.

Marchand et Bouget. 46291. Mode de reproduction spécial à la zone alpine supérieure.

Marloth. Das Kapland, insonderheit das Reich der Kapflora, das Waldgebiet und die Karroo pflanzengeographisch dargestellt. Mit Einfügung hinterlassener Schriften A. F. W. Schimpers, Jena, 1908. Massart. 46334. Essai de géographie botanique des districts littoraux et alluviaux de la Belgique.

Mattei. 46362. Piante messicane fiorite nel R. Orto botanico [di Palermo] da semi originali.

Mayr. 46390. Die Variationen der Holzegewächse, ihre Entstehung und ihre Bedeutung für die Praxis.

Waldbau auf naturgesetz licher Grundlage. Berlin, 1909 [1908].

Miehe. 46466. Thermophile Lebewesen.

Migula. Pflanzenbiologie. Schilde rungen aus dem Leben der Pflanzen. Leipzig, 1909, [1908].

Molliard. 46529. Action morphogénique de quelques substances organiques sur les végétaux supérieurs.

Molnár. Die Fechsung der edlen Weide. (Ungarisch) Budapest, 1908.

Montemartini. 46551. Biologia fogliare del Buxus sempervirens L.

Morozov, G. 46573. Forstwissenschaftliche Studien. Wechsel der

Holzarten. (Russ.)

Moss. 46601. 'Plant physiology and ecology,' by F. E. Clements. [Review.]

Moszkowski, 46604. Biologische Notizen aus Zentralsumatra.

Mücke. 46613. Bau und Entwicklung der Früchte und Herkunft von Acorus Calamus I..

Müller-Thurgau. 46636. Bakterienblasen (Bactericysten).

Nadson. 46673. Einfluss der Lichtstärke auf die Färbung der Algen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Nash. 46693. A tragedy of the forest. [Effect of Clusia on host.]

Nevole. 46728. Vorarbeiten zu einer pflanzengeographischen Karte Oesterreichs. V. Das Hochschwabgebiet in Obersteiermark.

Newcombe. 46730. Problem of the causes of the formation of mechanical tissue in plants.

Nicotra. 46746. La biologia generale.

Niles. 46765. Bog-trotting for orchids. New York and London, 1904.

Nyholm. 46787. Die vertikale Ver breitung der Nadelbäume und der Birke in Teilen vom Kirchspiel Sodankylä. (Schwedisch.)

Oes. 46790. Autolyse der Mitosen.

Oppermann, 46818. The growth of *Picea excelsa* in good heath-ground in central Jutland. (Danish.)

Ortlepp. 46822. Der Einfluss des Bodens auf die Blütenfüllung der Tulpen.

Ostenfeld. 46830. The landvegetation of the Færöes with special reference to the higher plants.

46831. Growth of Zostera marina and its distribution in the Danish waters. (Danish.)

Osterhout. 46834. The importance of physiologically balanced solutions for plants. 2. Fresh-water and terrestrial plants.

Otto. 46844. Beeinflussung der Kopf- und Knollenausbildung bei Gemüsearten.

Pardé. 46890. Les essences forestières exotiques à la station d'essais de Grafrath.

drologiques à Courset (Pas-de-Calais), Pouilly (Oise), Cherbourg, Frémont et Martinyart (Manche).

Paul. 46914. Die Kalkfeindlichkeit der *Sphagna* und ihre Ursache, nebst einem Anhang über die Aufnahmefähjekeit der Tortmoose für Wasser.

Pax. 46923. Die Tertiärflora des Zsiltales.

Peacock. 46928. Natives and aliens [The relation of their presence to the soil, etc.]

Peirson. 46943. Oecology of Montia jontana.

Petersen, 46982. The structure and biology of arctic flowering plants. 1. 2. Diapensiaceæ. Diapensia lapponica L.

Petrak. 46992. Die alpine Flora der mährisch-schlesischen Sudeten.

Planthaber. Einfluss von Giften auf Protoplasmaströmung. Diss. Kiel, 1908.

Pohl. 47071. Der Thermotropismus der Leinpflanze.

Polowzow. 47083. Reizerscheinungen der Pflanzen, Einwirkung von Gasen.

— Reizerscheinungen bei den Pflanzen. Mit Perücksichtigung der Einwirkung von Gasen und der geotropischen Reizerscheinungen. Jena, 1909 [1908].

Potonié. 47106. Rezeute Kaustobiolithe und ihre Lagerstätten. Bd. 1: Die Sapropelite. Eine Erläuterung zu der von den Deutschen geologischen Landesanstalten angewendeten Terminologie und Klassifikation.

Prein. Einfluss mechanischer Hemmungen auf die histologische Entwicklung der Wurzeln. Diss. Bonn, 1908.

Preul. 47130. Einfluss verschieden hohen Wassergehaltes des Bodens in den cinzelnen Vegetationsstadien bei verschiedenem Bodenreichtum auf die Entwickelung der Sommerweizenpflanze.

Preuss. 47133. Die Vegetationsverhältnisse der Tucheler Heide. Pflanzengeographie des norddeutschen Flachlandes.

47135. Botanische Forschungsergebnisse aus den Kreisen Stuhm (Westpr.), Pr. Holland und Mohrungen (Ostpr.).

Pringsheim, 47138. Einfluss der Beleuchtung auf die heliotropische Stimmung.

Pritzel. 47149. Vegetationsbilder aus dem mittleren und südlichen Griechenland.

Prochhow. Die Abhängigkeit der Entwicklungs- und Reaktionsgeschwindigkeit bei Pflanzen und poikilothermen Tieren von der Temperatur. Diss. Berlin, 1908.

Ramaley. 47206. Botany of north eastern Larimer county, Colorado.

the mesas near Boulder, Colorado.

A7209. Plant-zones of the Rocky Mountains.

Ramme. Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung des Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel, 1908.

Rapaics. 47216. Die Pflanzengeographie der Gattung Aconitum. (Ungarisch.)

47219. Einfluss der Elektrizität auf die Entwicklung der Pflanzen. (Ungarisch.)

Raunkiær. 47228. The statistics of the biological types of plants as a basis of biological plant-geography. (Danish.)

47229. Guide to the Botanical Garden of the University, with special regards to its biological teds. (Danish.)

Rechinger, K. 47257. Samoa.

aus dem Neu-Guinea-Archipel.

Rechinger, L. und Rechinger, K. Streifzüge in Deutsch-Neu-Guinea und auf den Salomons-Inseln. Berlin, 1908.

Reed. 47263. Modern and early work upon the question of root excretions.

Renner. 47326. Morphologie und Oekologie der pflanzlichen Behaarung.

Reuter. 47332. Die Renntiere und ihr Einfluss auf die Verjüngung des Waldes. (Finnisch.)

Rich. 47347. Botanical work on a salt marsh in Brittany.

Riley. 47376. Oecology of Montia fontana L.

Ritter. Anatomie der Früchte und Samen von choripetalen Alpenpflanzen. Diss. Göttingen, 1908.

tribution of conifers on the mesas.

Roth. 47496. Das Waldbetrieb-Versuchsgebiet von Likavka aus dem Gesichtspunkte der praktischen Forstwirtschaft. (Ungarisch.)

Rothermundt. 47499. Verhalten der Bakterien an der Oberfläche fliessender Gewässer. Russell. 47536. Sur l'appétence chimique de l'*Helianthemum vulgare* Gaertn.

47537. Genêts à balais adaptés à un sol calcaire.

Sajó. 47560. Keimungsbedingungen verschiedener Pflanzen.

[Saunders.] 47611. Alteration in flora of Totternhoe caused by draining.

Schenck. Alpine Vegetation. Jena,

Schiffner. 47672. Grimaldia und Necsiella.

47674. Oekologische Studien über die sogenannten "Knieholzwiesen" des Isergebirges.

Schiller. 47689. Morphologie und Biologie von Ceramium radiculosum Grun.

Schiller-Tietz, 47691. Die Windformen der Bäume.

Schimper, A. F. W. Pflanzen-Geographie auf physiologischer Grundlage. 2. Aufl. Jena, 1908.

Schimper, K. 47695. Standortsverhältnisse der Moose.

Schlenker. 47705. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwei Schwarzwald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt.

Schlicke. Die dorsiventrale Ausbildung niederliegender Sprosse und ihre Abhängigkeit von äusseren Faktoren. Diss. Berlin, 1908.

Schönfeld und Rossmann. 4775. Vererbung und Anerzeihung von Eigenschaften bei obergärigen Bierhefen.

Schorler. 47760. Komplementäre Anpassung der Organismen in Schwarzwasserteichen.

Schurhoff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Schulz. 47802. Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke des norddeutschen Tieflandes.

— 47803. Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke Skandinaviens. Schuster. 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Schwappach. Die Kiefer. Wirtschaftliche und statistische Untersuchungen der forstlichen Abteilung der Hauptstation des forstlichen Versuchswesens in Eberswalde. Neudamm. 1908.

Schwerin, 47840. Pflanzeneinbürgerung sowie Gründe und Abwendung vorkommenden Misslingens.

Seipoldy. Der Einfluss der Tiefe des Ackerbodens, in der die Kartoffelknolle gewachsen ist, auf ihren Stärkegehalt, unter Vergleichung der angewendeten Untersuchungsmethoden. Diss. Konigsberg i. Pr., 1908.

Seler. 47892. Zwei Frühlingsmonate in Yucatan.

Senn. Die Gestalts- und Lageveränderung der Pflanzen-Chromatophoren. Mit einer Beilage: Die Lichtbrechung der lebenden Pflanzenzelle. Leipzig, 1908.

Sernander. 47907. Stipa pennata in Västergötland. Einfluss der subborealen Periode auf die Entwicklungsgeschichte der nordischen Vegetation, (Schwedisch.)

Shimek. 47936. The genesis of loess: a problem in plant ecology.

Sievers. 47947. Wasserversorgung der Flechten.

Simon. 47967. Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen.

Smith. 47997. A peculiar tussockformation [in the Isles of Scilly].

Sordelli. 48037. Le Flores de palo.

Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

Stäger. 48112. Aus dem Leben unserer Gelegenheits-Epiphyten.

Stahl. 48118. Laubfarbe und Himmelslicht. [Uebers.] (Russ.)

Steinbrinck und Schinz. 48152. Anatomische Ursache der hygrochastischen Bewegungen der sog. Jerichorosen und einiger anderer Wüstenpflanzen.

Steininger. 48156. Durch Flur und Moor. Schilderungen aus Rosenheims Pflanzenleben. Stephens. 48164. Life areas of California.

Stone. 48209. Life-areas of southern New Jersey.

Syedelius 48256. Ein vom Winde einseitig entwickelter Baum, *Ficus bengalensis* L. (Schwedisch.)

Tansley. 48298. Marsh vegetation.

Thomsen. Vorkommen von Nitrobakterien im Meere. Diss. Kiel, 1908.

Timm. 48362. Heideflora.

Tkačenko. 48370. Rolle des Waldes bei der Bodenbildung. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Tobler. 48371. Regeneration bei Myrionema.

Towers. 48406. The distribution of living plants in relation to the different geological formations in Dorset.

Trinchieri. 48430. Due piante cauliflore.

Tropea. 48436. Arboricole di Sicilia.

Tubeuf. 48470. Fusarien-Krankheiten unserer Kulturpflanzen.

— 48471. Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt.

48481. Der Park von Gleisweiler in der Pfalz. Skizze nach einem Besuch im April 1908.

Sieb., die rotbeerige Mistel.

Tunmann. 48494. Neuere Arzneidrogen. I. Folia Eriodictyon californici. II. Folia Orthosiphonis staminei.

Ugolini. 48510. Fioriture indigene precocissime poco conosciute.

della Lombardia e del Veneto.

Ule. 48521. Neue Gattung der Capparidaceen mit Klettervorrichtungen. [Haptocarpum Ule nov. gen.]

48526. Pflanzengeographische Ergebnisse meiner in den Jahren 1900–1903 in Brasilien und Peru unternommenen Reisen.

48527. Catinga- und Felsenformationen in Bahia.

Nordost-Brasilien. Jena, 1908.

Voigt. Lehrbuch der Pflanzenkunde für den Unterricht an höheren Schulen . . . TI 3: Anfangsgründe der Pflanzengsographie oder ökologisch-pflanzengsographische Heimatskunde mit Ausblicken auf die fremdländische Pflanzenwelt und mit Berücksichtigung wichtiger Kulturpflanzen. [Nebst] 2. Geleitschrift: Die Pflanzengeographie in den botanischen Schulbüchern. Hannover u. Leipzig, 1908.

Voit. Geschichtliche Darstellung des Einflusses der künstlichen Verjüngung auf die Verbreitung der Holzarten (im Königreich Bayern). Diss. München, 1908.

Vouk. 48674. Laubfarbe und Chloroplastenbildung bei immergrünen Holzgewächsen.

Vries. Pflanzenzüchtung. [Übers.] Berlin, 1908.

Warming. Danish plant world.
2. The dunes. With contributions by C. V. Prytz, Dahlerup and others. (Danish.)
1. I. Kobenhavn and Kristiania, 1907.

of plants. (Danish.) Biological types

Watt. 48746. The tree-limit in the Scottish Highlands.

Weber. 48750. Die Geschichte der Pflanzenwelt des norddeutschen Tieflandes seit der Tertiärzeit. [Uebers.] (Russ.)

Vegetation der Moore Norddeutschlands. [Uebers.] (Russ.)

Weingart. 48774. Eine Form von Cereus Gonzalezii aus Costarica.

Weinzierl. 48775. Heranzüchtung von neuen Pflanzenformen unter dem Einflusse des Alpenklimas.

West. 48798. Aquatic flora of the [Loch] Ness area.

Weyland. 48809. Der Pflanzencharakter der Umgebung Landstuhls und seine Beziehung zur Bodenbeschaffenheit,

Wiesner. 48835. Il bisogno di luce delle piante:

48837. Wärmeverhältnisse kleiner, insbesondere linear geformter, von der Sonne bestrahlter Pflanzenorgane.

photochemischer Lichtmessungen zur

Ermittlung des Lichtgenusses dér Pflanzen.

Wilamowitz-Möllendorff. 48841. Resultate 35 jähriger Anbauversuche mit ausländischen Gehölzen, speziell Coniferen, in Gadow.

Wilhelm. 48846. Beeinträchtigung der Arteigentümlichkeit durch das Verpflanzen.

Winkler. 48879. Der Laubwechsel in unseren Breiten und in den Tropen.

4881. Der Laubwechsel in unseren Breiten und in den Tropen. [Uebers.] (Russ.)

Woodhead. 48939. Plant geography and ecology in Switzerland.

Yapp. 48973. Hairiness of certain marsh plants.

Young. 48981. The forest formations of Boulder county, Colorado.

Zacharias. 48988. Periodizität bei Riccien.

Zinger. 49063. Die als Unkräuter in den Leinsaaten auftretenden Arten von Camelina und Spergula und ihre Entstehung. (Russ.)

Zschacke. 49073. Flechtenflora des unteren Saaletales.

3220 SYMBIOSIS.

Alten. 42618. Vergleichende Anatomie der Wurzeln; Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen, 1908.

Annibale. 42643. Sopra due Bignoniacee mirmecofile africane.

Campbell. 43397. Symbiosis in fern prothallia.

Canestrini. 43406. Le alleanze tra le piante e le formiche.

Chassignol. 43474. Le gui. Les essences sur lesquelles il a été signalé. Les chênes portegui.

De Wildeman. 43808. Acarophytes.

Elenkin. 44055. Die Symbiose vom Gesichtspunkte des beweglichen Gleichgewichtes der zusammenlebenden Organismen betrachtet. I. Die Mycorhiza und analoge Erscheinungen der Symbiose unter Pilzen und Wurzeln höherer Pflanzen. (Russ.)

Giuseppe (Di). 44595. Tubercoli radicali.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

Kammerer. 45411. Lebensgemeinschaften von Tieren und niederen Pflanzen.

— 45412. Symbiose zwischen Oedogonium undulatum und Wasserjungferlarven.

Koch. 45537. Die Ameisen als Baukünstler.

Ludwig. 46111. Pilze züchtende Insekten.

Migula. Pflanzenbiologie. Schilderungen aus dem Leben der Pflanzen. Leipzig, 1905, [1908].

Nadson. 46675. Zur Lehre von der Symbiose. I. Das Absterben von Eichensämlingen im Zusammenhange mit der Mycorrhiza. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Neger. 46704. Die pilzzüchtenden Bostrychiden.

Ohmann. 46796. Art und Zustandekommen der Verwachsung zweier Pfropfsymbionten.

Paolini 46887. Fatica delle leguminose.

Peklo. 46945. Epiphytische Mycorrhizen. I. *Monotropa Hypopitys*. (Čechisch.)

Perotti. 46967. Microrganismi produttori dei tubercoli radicali delle leguminose.

Petri. 46996. Sulle micorize endotrofiche della vite.

phylloxerierter Weinstöcke. Wurzelfäule

Rodella. I batterii radicali delle leguminose. Padova, 1907.

Rørdam. 47425. Power of plants to bind the nitrogen of the air. (Danish.)

Schilberszky. 47681. Rolle des Pilzes der Orchideen. (Ungarisch.)

Severini. 47913. Ricerche bacteriologiche sui tubercoli dell'*Hedysarum coronarium* L. (Sulla).

Wettstein. 48806. Neues aus der Biologie der Orchideen.

Zimmermann. 49046. Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibildung bei Acacia decurrens.

3225 PARASITISM.

Bainier. 42750. Sur trois espèces de Sporendonema, dont deux nouvelles.

 $\begin{array}{llll} \textbf{Barber.} & 42789. & \textbf{Root-parasitism.} \\ \textbf{IV.} & \textbf{The} & \textbf{Haustorium} & \textbf{of} & \textbf{\textit{Cansjera}} \\ \textbf{\textit{Rheedii.}} & \end{array}$

Bock. 43061. Biologie der Uredineen.

Boissieu. 43084. Orobanche Hederae sur Fatsia japonica.

Chatton et Picard. 43480. Trenomyces histophthorus n. g. et n. sp., endoparasite des poux de la poule domestique.

Duboys. 43968. Genre Uncinula.

Edgerton. 44016. A parasitic Gnomonia.

and development of some anthracnoses.

Elenkin. 44055. Die Symbiose vom Gesichtspunkte des beweglichen Gleichgewichtes der zusammenlebenden Organismen betrachtet. I. Die Mycorhize und analoge Erscheinungen der Symbiose unter Pilzen und Wurzeln höherer Pflanzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Engler und Krause. 44101. Lebensweise von Viscum minimum Harvey.

Fischer. 44280. Die Publikationen über die Biologie der Uredineen im Jahre 1907.

44281. Entwickelungsgeschichte der Uredineen. 5. Aecidium Homogynes Schroet.

Fraysse. 44378. Biologie des plantes phanérogames parasites.

Gautier. 44505. Parasitisme du Melampyrum pratense.

Guéguen. 44747. Sur un Oospora nouveau (Oospora lingualis) associé au Cryptococcus linguae pilosae dans la langue noire pileuse.

Hasler. 44924. Crepis- und Centaurea-Puccinien vom Typus der Puccinia Hieracii.

Heinricher. 45010. Die Schuppenwurz, Lathraea Squamaria.

Hildebrand. 45118. 1. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

Kirchner. 45487. Empfänglichkeit verschiedener Weizensorten für die Steinbrandkrankheit.

Klebahn. 45498. Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. V. Septoria piricola Desm.

Krieg. 45631. Ursachen der Spezialisation und Entstehung des Wirtswechsels bei den Uredineen.

Krüger. 45647. Fusskrankheit des **Getreid**es.

Kusano. 45700. Chrysanthemumrust.

----- 45702. Parasitism of Sinhonostegia.

Aeginetia indica. Parasitism of

Laubert. 45770. Wirtswechsel des Blasenrostes der Kiefern (*Peridermium Pini*).

Léger. 45809. Mycétozoaires endoparasites des Insectes. I. Sporomyxa Scauri nov. gen. nov. spec.

Lüstner. 46135. Eine auf dem Birnbaum schmarotzende Seideart (Cuscuta lupuliformis).

Lutz. 46171. Accumulation des nitrates dans les plantes parasites et saprophytes et insuffisance de la diphénylamine sulfurique comme réactif microchimique de ces substances.

Maire. 46229. Les suçoirs des Meliola et des Asterina.

développement et les affinités du Sorosphaera Veronicae.

Merker. 46419. Die Mistel auf der Fichte.

Müller. 46621. Beobachtungen an der Mistel (Viscum album).

von Viscum auf Viscum.

Nadson, 46675. Zur Lehre von der Symbiose. I. Das Absterben von Eichensämlingen im Zusammenhange mit der Mycorrhiza. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Neger. 46706. Ein Infektionsversuch mit Peridermium Strobi von Pinus monticola.

46707. Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen.

Probst. 47150. Infektionsversuche mit Kompositen-bewohnenden Puccinien.

Salmon. 47570. Species of Erysiphaceae from India.

Solereder. 48015. Pfropfversuche mit der Mistel und der Riemenblume im botanischen Garten zu Erlangen.

Sperlich. 48050. Ist bei grünen Rhinanthaceen ein von einem pflanzlichen Organismus ausgehender äusserer Keimungsreiz nachweisbar?

Stäger. 48111. Zur Biologie des Mutterkorns. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **20**, 1908, (272-279). [7700 4050 6000].

——— 48113. Beweise für die Entwicklungstheorie aus dem Bereich der parasitischen Pilze.

Steiner. 48153. Die Spezialisation der Alchimillen-bewohnenden Sphaerotheca Humuli (DC).

Trotter. 48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma.

Tubeuf. 48483. Viscum cruciatum Sieb., die rotbeerige Mistel.

48486. Verbreitung und

Bedeutung der Mistelrassen in Bayern.

White. 48813. The phenogamous

parasites.

48814. The aggregate origination of parasitic plants.

Wielandt. 48830. Polyporus radiciperda on Calluna vulgaris. (Danish.)

3235 SAPROPHYTISM.

Bainier. 42758. Scopulariopsis repens et communis.

Frankamp. 44367. Ueberpflanzen auf Weiden.

Guéguen. 44747. Sur un Oospora nouveau (Oospora lingualis) associé au Cryptococcus linguae pilosae dans la langue noire pileuse.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Hustedt.} & 45287. & \text{Eine neue endo-} \\ \textbf{phytisch lebende} & \textit{Dactylococcopsis-Art.} \end{array}$

Kolkwitz und Marsson. 45566 Oekologie der pflanzlichen Saprobien.

Lutz. 46171. Accumulation des nitrates dans les plantes parasites et saprophytes et insuffisance de la diphénylamine sulfurique comme réactif microchimique de ces substances.

Manzeck. 46277. Picea excelsa auf Fagus silvatica.

Molliard. 46527. Cultures saprophytiques de Cuscuta monogyna.

Ross. 47483. Aus der Pflanzenwelt Mexikos: Epiphyten oder Ueberpflanzen.

Sperlich. 48051. Zur Entwicklungsgeschichte der Stolonen von Nephrolepis.

Stäger. 48112. Aus dem Leben unserer Gelegenheitsepiphyten.

——— 48116. Unsere Gelegenheitsepiphyten.

Tobler. 48371. Regeneration bei Myrionema.

Tobler-Wolff. 48373. Zur Biologie von *Polysiphonia fastigiata*.

3280 DISPERSAL AND ITS MECHANISM.

Adams. 42587. The new flora of burnt ground on the hill of Howth: A study of plant dispersal.

Ammann, 42625. Zirbelkiefer und Tannenhäher.

Arnott. 42690. Seed distribution of some bulbous plants.

Baenitz. 42735. $Taxus\ baccata\ L.$ v. $fastigiata\ Loud.\ (=T.\ hibernica\ Hook.)$ im Rotbuchenwalde des Neroberges bei Wiesbaden.

Bertsch. 42978. Württembergische Veilchen aus der Sektion *Nomimium* Ging.

Campagna. 43395. Disseminazione per uccelli carpofagi.

Chassignol. 43475. Notes botaniques.

Crosetti e Fontana. 43669. Sulla disseminazione di una crittogama vascolare alpina per mezzo delle correnti d'acque.

Deane. 43753. The dispersal of seeds.

Durafour. 43990. Dryas octopetala.

Ernst. The new flora of the volcanic island of Krakatau. Translated by A. C. Seward. Cambridge, 1908.

Faust. 44203. Schleuderer und Ballisten. Verbreitung der Pflanzensamen.

Heineck. 44978. Einrichtungen zur Samenverbreitung von Agrimonia Eupatoria L.

45001. Blütenbiologie und Beschreibung einiger Abnormitäten des Blütenstandes von *Tilia* platyphyllos, Scopoli.

Hildebrand. 45112. Die Abhängigkeit des Vorkommens der Pflanzenarten von anderen Pflanzen und von Tieren.

45113. Das Aufspringen der trockenen Früchte.

Koorders. 45585. Means of dissemination of javanese plants. (English. Dutch.)

Migula. Pflanzenbiologie. Schilderungen aus dem Leben der Pflanzen. Leipzig, 1909, 1908.

Nash. 46692. The story of the mangrove.

Neger. 46703. Die Verbreitung von Pilzsporen durch Wind, Wasser und Tiere.

Ostenfeld. 46833. An experiment concerning the germination of seeds which have passed through the digestive apparatus of a bird. (Danish.)

Passerini e Cecconi, 46903. Alimentazione degli uccelli. 439

Rostrup. 47490. Experiments on the quantity of fungous germs contained in the air. (Danish.)

Schimper. 47695. Standortsverhältnisse der Moose.

Sobolev. 48006. Eigenschaften der Samen der Waldbäume. (Russ.)

Stäger. 48114. Die pflanzliche Besiedelung von Neuland.

48115. Zur Verbreitungsbiologie der Eibe (Taxus baccata).

Tubeuf. 48471. Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt.

Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, Viscum album.

Weiss. 48781. The dispersal of fruits and seeds by ants.

Yeates. 48977. The means of distribution of Hepaticae.

3350 PHENOLOGY.

Bericht über den Neureuther Alpenpflanzengarten pro 1998. (Alpenvereins-Sektion Tegernsee [nebst] Blütenkalender. Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg, 8, [1908], (27–36).

Deutsches meteorologisches Jahrbuch für 1907. Freie Hansestadt Bremen. Hrsg. von Paul Bergholz. Jg 18. Bremen (Druck v. Illing & Lüken), 1908, (XVI + 79). 32 cm.

List of first flowers observed, 1907–1908. Ealing, Rep. Sc. Micrs. Soc., 1907–8, 1908, (xi).

Vorkommnisse im Pflanzenleben im Indragang 1900–1907 [Württemberg]. Stuttgart, Mitt. stat. Landesamt Württ., 1901, (73–78); 1902, (122–127); 1903, (157–159, 176–177, 186–190); 1905, (5–9, 38–41, 123–127, 175–176, 191–192, 213); 1906, (103–104, 121, 154–157); 1907, (55–56, 153–154, 230, 249–250); 1908, (119–122, 169–170, 190, 277–278).

Bates. 42823. A drought-resistant hickory.

Beller. 42893. Phänologische Beobachtungen.

Blumer. 43055. Effects of frost in the southwest.

Bos. 43145. Observations phytophénologiques dans les Pays-Bas. (Hollandais.)

Brotherus. 43284. Pflanzenphänologische Beobachtungen in Finland.

Church. 43517. Types of floral mechanism. A selection of diagrams and descriptions of common flowers arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part I. Types i-xii (January to April). Oxford. 1908.

Deneumostier. 43788. Étude des conditions de température et d'humidité dans la détermination du pouvoir germinatif de quelques Graminées agricoles.

Grohmann. 44720. Die Dauer der Vegetation innerhalb des Königreiches Sachsen.

Hawrysiewicz. 44941. Observations phénologiques faites à Ożydów en 1905 [et 1906]. (Polish.)

Heineck. 44991. Der Verlauf des Blütenlebens bei Silene nutans L.

- 44992. Der Verlauf des Blütenlebens von Tradescantia virginica L.

Hildebrand. 45118. 1. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

Hooper. 45222. Time of blossoming of fruit trees.

Ihne. 45293. Die Verspätung des Frühlings 1908.

Ivanov. 45309. Die Bestand-Typen des Revieres Parfinskaja im Kreise Staraja-Russa des Gouv. Novgorod. (Russ.)

[Klose.] 45513. Pflanzenphänologische Beobachtungen in Bad Reinerz pro 1907.

— 45514. Pflanzenphänologische Beobachtungen für das Jahr 1907 in Bad Salzbrunn.

Kuznecov. 45717. Phytophaenologische Beobachtungen im Jahre 1906 in der Umgegend der Stadt Kiržač des Gouvernements Vladimir. (Russ.) [Ludwig.] Phytopathologischer Bericht der Biologischen Centralstelle für die Fürstentümer Reuss ä. und j. Linie über das Jahr 1907. [Greiz, 1907]

McClendon. 46184. On xerophytic adaptations of leaf structure in Yuccas, Agaves and Nolinas.

Mawley. 46380. Phenological phenomena observed in Hertfordshire during the year 1906.

———— 46381. Report on the phenological observations for 1907.

Mummenthey. 46639. Phänologische Beobachtungen.

Niemann. 46755. Blüten- und Wachstumskalender i. J. 1908.

[Pappusch]. 46889. Blütezeiten von Pflanzen.

Rea. 47244. Discursive notes and observations for the Season 1901-2 [Worcester Nat. Cl.]

Riccobono. 47346. Osservazioni fenologiche (gennajo-giugno 1907).

Richardson. 47351. Earliest records of flowering plants in 1907.

Rudel. Grundlagen zur Klimatologie Nürnbergs. Ergebnisse zwanzigjähriger Wetterbeobachtungen zu Nürnberg. Tl 3: Luftfeuchte, Niederschläge, Gewitter. Mit einem Anhang: Das phänologische Jahr Nürnbergs von Fr. Schultheiss. Nürnberg, 1908.

Schoffer und Meissner. 47756. Der Sortimentsweinberg in Weinsberg.

Schube. 47786. Ergebnisse der phaenologischen Beobachtungen in Schlesien im Jahre 1907.

— 47788. Ergebnisse der phaenologischen Beobachtungen in Schlesien im Jahre 1908, verbunden mit iner Uebersicht der phaenolog. Beobachtungsergebnisse aus den Jahren 1899–1908.

Toepfer. 48374. Phänologische Beobachtungen in Thüringen. 1907. (27. Jahr.)

Transeau. 48415. The relation of plant societies to evaporation.

Whitton. 48822. Meteorological notes, with general effects upon vegetation.

Ziegler. 49040. Vegetationszeiten zu Frankfurt am Main, beobachtet im Jahre 1907 u. 1908.

3440 PHYSIOLOGY OF REPRODUCTION.

Artari. 42695. Physiologische Skizzen über die niederen Pflanzen. II. Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit. (Russ.)

Bessey. 42981. Florida strangling figs.

Claussen. 43535. Kernverhältnisse von Puronema confluens.

——— 43536. Eientwicklung und Befruchtung bei Saprolegnia monoica.

Correns. 43613. Die Rolle der männlichen Keimzellen bei der Geschlechtsbestimmung der gynodioecischen Pflanzen.

43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit.

43615. Die Bestimmung und Vererbung des Geschlechts bei den Pflanzen.

Delage. 43777. La parthénogenèse expérimentale et les propriétés des solutions électrolytiques.

Dommes. 43899. Beselers Hafer I, II, III. Eine Sortenbeschreibung nebst einigen Beobachtungen über Besonderheiten des Rispenhafers.

Hafersorten und einige Besonderheiten des Rispenhafers. Diss. Breslau, 1908.

Engler. 44103. Tatsachen, Hypothesen und Irrtümer auf dem Gebiete der Samenprovenienz-Frage.

Ewert. 44152. Die Parthenokarpie der Stachelbeere.

44156. Neue Beispiele für Parthenokarpie.

Fischer. 44287. Belichtung und Blütenfarbe.

Fries. 44404. Biologie der Spironema fragrans-Blüte. (Schwedisch mit deutsch, Rés.)

Gorodkova. 44651. Rasche Gewinnung der Sporen von Hefepilzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Guilliermond. 44785. La question de la sexualité chez les Ascomycètes et les récents travaux sur ce groupe de champignons. Harms. 44894. Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose.

Haydon. 44946. Seed production of Pinus sylvestris.

Heinricher. 45006. Androdiöcie und Andromonöcie bei *Lilium croceum* Chaix und die systematischen Merkmale dieser Art.

Hildebrand. 45110. Die Farhenveränderungen bei manchen Blüten.

Iorns. 45298. Change of sex in Carica Papaya.

Katte. 45427. Merkwürdigkeiten im Sexualleben der Pflanzen.

Kiessling. 45470. Keimreife der Gerste.

Krüger. 45649. Ungeschlechtliche Fortpflanzung und das Entstehen weiblicher Individuen durch Samen ohne Befruchtung bei Mercurialis annua und anderen diöcischen Pflanzen.

Liubimenko. 46029. Etude physiologique sur le développement des fruits et des graines.

Marloth. 46306. A diplostigmatic plant Sebaea exacoides (L.) Schinz (Belmontia cordata L.).

Merton. 46431. Bau und Fortpflanzung von *Pleodorina illinoisensis* Kofoid.

Meyer. 46446. Parthenogenesis, Apogamie und Aposporie bei den Blütenpflanzen. (Russ.)

[Mičurin.] 46461. Erziehung von edlen Kultursorten der Bäume und Beerensträucher aus Samen. (Russ.)

Migula. Pflanzenbiologie. Schilderungen aus dem Leben der Pflanzen. Leipzig, 1909, [1908].

Mücke. 46613. Bau und Entwicklung der Früchte und Herkunft von Acorus Calamus L.

Woll. 46774. Bestimmung des Geschlechts bei diözischen Pflanzen.

Plahn. 47058. Einfluss der Körnergrösse der Aussaat auf Aehren und Halmgewicht der Ernte, Veränderlichkeit des Korngewichtes in der Nachzucht und Korngrössenverhältnis lükkenhaft und normal gebauter Aehren.

Rosen. 47464. Blütenformen der Phanerogamen, eine biologische Betrachtung über das System. Schaffner. 47637. Origin of polar conjugation in the angiosperms.

Schiller-Tietz. 47690. Das Schröpfen der Kulturgewächse (Dekortikation).

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Sobolev u. Fomičev. 48007. Der Samenertrag der Bestände und die Detailuntersuchung des Samenertrages in einem Fichtenbestande des Lehrreviers "Ochtenskoje". (Russ. mit deutsch. Rés.)

Strasburger. 48225. Chromosomenzahlen, Plasmastrukturen, Vererbungsträger und Reduktionsteilung.

Tischler. 48364. Zellstudien an sterilen Bastardpflanzen.

Tubeuf. 48475. Bedeutung von Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, Viscum album.

Vries. 48677. Luxus in der Natur.

Wassilieff. 48739. Eiweissbildung in reifenden Samen.

Zacharias. 48987. Sterile Johannisbeeren.

3450 INFLUENCE OF THE ENVIRONMENT ON REPRODUCTION.

Artari. 42695. Physiologische Skizzen über die niederen Pflanzen. II. Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit. (Russ.)

Bünger. 43337. Taube Aehrchen in der Haferrispe.

Correns. 43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit.

Demtschinsky. 43784. Zur Steigerung der Bestockung und Ernteerträge der Getreidepflanzen durch Behäufelung, bezw. Vertiefung, in Beetkultur.

Ernst. 44119. [Fortpflanzungsbedingungen von Pitophora.]

Holm. 45203. Method of hibernation and vegetative reproduction in North American species of *Stellaria*.

Kirchner. 45488. Beeinflussung der Assimilationstätigkeit von Kartoffelpflanzen durch Bespritzung mit Kupfervitriolkalkbrühe. Lochow. 46036. Welchen Einfluss hat anhaltend nasskalte Witterung vor der Ernte auf die Korngrösse des Roggens und damit auf dessen Ertrag, und welchen Einfluss hat die Korngrösse der Aussaat auf den Ertrag und die Korngrösse der Ernte?

MacDougal. 46187. Heredity and environic forces.

Noll. 46774. Bestimmung des Geschlechts bei diözischen Pflanzen.

Ohlmer. 46793. Einfluss der Düngung und der Bodenfeuchtigkeit bei gleichem Standraum auf die Anlage und Ausbildung der Aehre und die Ausbildung der Kolbenform beim Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizen.

Perrin. 46971. Influence des conditions extérieures sur le développement et la sexualité des prothalles de Polypodiacées.

Rapaies. 47219. Einfluss der Elektrizität auf die Entwicklung der Pflanzen. (Ungarisch.)

Sobolev. 48006. Eigenschaften der Samen der Waldbäume. (Russ.)

Wiśniewski. 48893. Einfluss der äusseren Bedingungen auf die Fruchtform bei Zygorhynchus Moelleri Vuill.

3500 POLLINATION, FERTILIZATION AND ITS CONDITIONS.

The Students' Columns.—Botany [Pollination]. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (165).

Althausen. 42619. Befruchtung des Buchweizens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Arnoldi. 42688. Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen. (Russ.)

Barsali. 42808. Il nettario fiorale nei Sesamum indicum L. e S. orientale DC.

Bartels. 42814. Eine Blütenstaub fressende Fledermaus.

Becquerel. 42856. La fécondation de la fleur du pavot.

Berger. 42935. Liliaceae-Asphodeloideae-Aloineae. Blumentritt. 43054. Zweckmässige Einrichtungen im Pflanzenreiche.

Breitenbach. 43200. Ein biologischer Blumenatlas.

Briem. 43228. Rüben-Hochzüchtung.

Burck. 43340. Biological significance of the secretion of nectar in the flower. (English and Dutch.)

43342. De l'influence des nectaires et des autres tissus contenant du sucre sur la déhiscence des anthères.

Buscalioni e Trinchieri. 43364.

Cépède et Picard. 43454. Observations biologiques sur les Laboulbéniacées et diagnoses sommaires de quelques espèces nouvelles.

Church. Types of floral mechanism. A selection of diagrams and descriptions of common flowers arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part I. Types i-xii. (January to April). Oxford, 1908.

Claussen. 43535. Kernverhältnisse von Pyronema confluens.

und Befruchtung bei Saprolegnia monoica.

Cockerell. 43559. The pollination of the olive.

Correns. 43613. Die Rolle der männlichen Keinzellen bei der Geschlechtsbestimmung der gynodioecischen Pflanzen.

43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit.

Coupin. 43643. Germinations tératologiques des grains de pollen.

Courtot. 43647. Fécondation des plantes.

Docters van Leeuwen-Reijnvaan. J. und W. 43859. Zweifache Reduktion bei der Bildung der Geschlechtszellen und darauffolgende Befruchtung mittels zwei Spermatozoiden und über die Individualität der Chromosomen bei einigen Polytrichum-Arten.

der Moose, speziell mit Berücksichti-

gung der Zentrosomen- und Reduktionsteilungsfragen.

Drieberg. 43930. Erythrina indica and the crow.

Eichler. 44043. Doppelte Befruchtung bei Tragopogon orientalis.

Ewert. 44152. Die Parthenokarpie der Stachelbeere.

früchtigkeit der Obstbäume.

Heranzucht kernloser Gurken.

und Reichelt. 44162. Welche Erfahrungen sind gemacht in Bezug auf geringere Fruchtbarkeit, wenn eine Obstpflanzung nur aus einer Sorte besteht und eine Befruchtung durch andere Sorten ausgeschlossen ist?

Fahringer. 44176. Einige Blütensekrete nebst Bemerkungen über neuere blütenbiologische Arbeiten.

Fitz Gerald. 44299. The fertilization of plants.

Frolich. 44419. Die Isolierung der Mutterrüben.

Fruwirth. 44427. Schartige Gersten.

Züchtung einiger landwirtschaftlicher Kulturpflanzen. V. Futterrübe.

Die Züchtung der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. Dd 2: Die Züchtung von Mais, Futterrübe und anderen Rüben, Oelpflanzen und Gräsern. 2. Aufl. Berlin, 1909 [1908].

Gadeceau. 44461. La fécondation des Orchidées.

Geerts. 44509. Cytological development of Oenothera Lamarckiana. (English and Dutch.)

Gerstlauer. 44544. Viola polychroma Kerner und ihre kleinblütige Form.

Glatz. 44597. Ein jungfernfrüchtiger Apfelbaum.

früchtigkeit der Obstbäume.

Guttenberg. 44794. Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten. **Heineck.** 44977. Der Verlauf des Blütenlebens bei *Aesculus Hippoca*stanum L.

Blütenlebens von Clivia nobilis Lindl.

von Aspidistra elatior Bl. Blütenbiologie

——— 44982. Blütenbiologie von Colchicum autumnale L.

von Brassica oleracea L. Blütenbiologie

Honig bei Dianthus carthusianorum L.

 $\frac{}{\text{der Gattung } \textit{Gladiolus}}. \hspace{1.5cm} \textbf{Blütenbiologie}$

——— 44988. Der Verlauf des Blütenlebens bei Atropa Belladonna L.

von Campanula persicifolia L.

44990. Blütenbiologie

von Nicotiana affinis Moore.

Hütenlebens bei Silene nutans L.

Blütenlebens von Tradescantia virginica L.

von Weigelia rosea Lindley.

einiger Solanumarten. Blütenbiologie

von Salvia pratensis L. Blütenbiologie

von Gentiana ciliata L. Blütenbiologie

Heineck. 44999. Blütenbiologie von Aralia (Veitchii?).

Blütenlebens bei Hedera Helix L.

von Reseda odorata L. Blütenbiologie

Heinricher. 45006. Androdiöcie und Andromonöcie bei *Lilium croceum* Chaix und die systematischen Merkmale dieser

Hildebrand 45118. 1. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoca grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

——— 45121. Das Oeffnen und Schliessen der Blumen.

Himmelbaur. 45170. Mikropylenverschluss bei Gymnospermen.

Jensen-Haarup. 45355. Hoffmanseggia falcaria, Cav., as "bee-flower." (Danish.)

Jones. 45369. Pitcher-plant insects.

Juel. 4538. Bestäubungsapparat der Kompositen. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Karsten, 45420. Die Entwicklung der Zygoten von Spirogyra jugalis Ktzg.

Kniep. Keimungsphysiologie und Biologie von *Fucus*. Diss. Freiburg i. B., 1907.

Knuth. Handbook of flower pollination based upon Herman Mueller's Work "The fertilization of flowers by insects." Vol. ii. Observations on flower pollination made in Europe and the Arctic regions: Ranunculaceae to Stylideae. Oxford, 1908.

Krüger. 45648. Die Entwicklung von Blüte und Frucht bei der Gattung Rosa, mit besonderer Berücksichtigung der Edelrosen.

Kursanov. 45697. Der gegenwärtige Stand der Frage über den Befruchtungsvorgang bei den Pilzen. (Russ.)

Land. 45741. Fertilization and embryogeny in Ephedra trijurca.

Lang. 45744. Isolierung der Mutterrüben. Leclerc du Sablon. 45788. Formes diverses du figuier (F. Carica).

Lindman. 45919. Blühen von Lamium amplexicaule L.

Loeb. Chemischer Charakter des Befruchtungsvorgangs und seine Bedeutung für die Theorie der Lebenserscheinungen. Vortrag. Leipzig, 1908.

Loew. 46059. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiflorus Kit.

Macfarlane, 46191. Sarraceniaceae.

Marquand, 46314. Primrose flowers:

A study of pin-centres and rose-centres.

Modilewski. 46493. Embryobildung von Gunnera chilensis.

——— 46494. Zur Samenentwicklung einiger Urticifloren.

Mücke. 46612. Eientwicklung und Befruchtung von Achlya polyandra de Barv.

Neureuter, 46726. Vorblüher.

Pace. 46849. Fertilization in Cypripedium.

Pearson, 46934. Welwitschia.

Pirotta. 47048. Fenomeno della cleistogamia.

Ponzo. 47086. Autogamia delle piante fanerogame.

Rolfe. 47440. Orchids: their structure, development and fertilisation.

Schrottky. 47781. Blumen und Insekten in Paraguay.

Schulz. Unsere Zierpflanzen. Leipzig, 1909.

Scotti. 47859. Biologia fiorale delle Personatae.

47860. Biologia fiorale delle Myrtiflorae.

Stadler. Die Morphologie und Anatomie von *Cnicus benedictus* L. Diss, Strassburg, 1908.

Taliev. 48288. Die Pflanzen der russischen Flora als Beobachtungsmaterial. (Russ.)

Tison. 48366. Le nucelle stigmatifère et la pollinisation chez le Saxe-Gothea conspicua.

Tubeuf. 48471. Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt.

Türke. 48488. Befruchtung der Rosen.

Vallese. 48552. I migliori fichi della nostra regione. [La caprificazione in terra d'Otranto.]

Warming. 48732. The structure and biology of arctic flowering plants I. 1. Ericineæ (Ericaceæ, Pirolaceæ). 1. Morphology and Biology.

48734. Field-notes on the biology of some of the flowers of the Faeroes.

Welsford, 48789. Fertilisation in Ascobolus furfuraceus (Pers.)

Wester. 48804. The correlation of flower- and fruit-structure in *Carica Papaya*.

Wettstein. 48806. Biologie der Orchideen.

Willis and Burkill. 48856. Flowers and insections in Great Britain. Part IV. Observations on the less specialized flowers of the Clova Mountains.

Witte. 48905. Selbststerilität des rothen Klees (*Trifolium pratense* L.) (Schwedisch.)

Woodburn. 48938. A remarkable case of polyspermy in ferns.

Yamanouchi. 48971. Spermatogenesis, oogenesis, and fertilization in Nephrodium.

Zacharias. 48987. Sterile Johannisbeeren.

3550 HYBRIDIZATION.

New Hybrid Saxifragas. Gard., Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (277, fig. 121.)

Hybrid between Orchis latifolia and O. maculata. op. cit. 44, 1908, (194, fig. 82).

Who was Gregor Mendel? Pharm. J., London, (Ser. 4) 26, 1908, (5-6).

Mendelism in theory and practice. t.c (8).

(M-6590)

Angeloni. 42640. Costituzione e fissazione delle razze dei tabacchi a mezzo di meticciamento.

Baur. 42831. Atavismus bei Bastarden.

Blaringhem. 43023. Recherches sur les hybrides d'orges.

formes végétales. La variation des

Błoński, 43045. Populus canescens (Ait). Sm. Populus iso-alba × tremula Błoński. Quaedam de hybridis appelandis. (Lat.)

Burck. 43341. Darwin's Kreuzungsgesetz und die Grundlagen der Blütenbiologie.

Coste. 43631. Cistus Souliei et Cistus Verguini, hybrides nouveaux.

Cuboni. 43678. I nuovi studi studi sull'ibridismo e la loro importanza nella pratica.

Darbishire. 43724. Result of crossing round with wrinkled peas, with especial reference to their starchgrains.

Dode. 43873. Notes dendrologiques.

East. 44006. The relation of certain biological principles to plant breeding.

Edler. 44020. Vorkommen von Pfropfmischlingen.

Focke. 44329. Ungewöhnliche Eigenschaften einer gekreuzten Pflanze. (Tragopogon phaeus × praecox.)

Fruwirth. 44434. Grundlagen der Züchtung einiger landwirtschaftlicher Kulturpflanzen. V. Futterrübe.

Die Züchtung der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. Bd 2: Die Züchtung von Mais, Futterrübe und anderen Rüben, Oelpflanzen und Gräsern. 2. Aufl. Berlin, 1909 [1908].

Gain. 44478. Etude biométrique sur un hybride de primevères.

Gillot. 44589. Quelques rosiers hybrides.

Grabner, 44667. Regeln der Vererbung bei Kreuzung der Pflanzen. (Ungarisch).

Griffon. 44712. La xénie chez les Solanées.

Hildehrand. 45115. Versuche zur Bildung von Pfropfbastarden bei Oxalis crassicaulis.

45117. Sämlinge von Cutisus Adamii.

Hurst. 45278. Inheritance of albinism in orchids.

Janchen und Watzl. 45330. Ein neuer Dentaria-Bastard.

45471. Weizenvaria-Kiessling. tionen.

Klebelsberg. 45499 Corudalis Hausmanni, ein neuer Corudalis-Rastard

Miehe, 46465. Botanik. [Variation, Heredität, Bastardierung Descendenzlehre.1

Namysłowski. 46690. La greffe et les bâtards végétatifs.

46771. Laburnum Adami Poit. (Cutisus Adami hort.)

Nuttall. 46786. Honey hiding places.

Rolfe. 47437. Albinism and Mendel's "laws" of inheritance.

47438 DiacattleyafWith an enumeration Colmaniae. of the bigeneric hybrids in Orchideae.] 47443. Inheritance of

albinism in orchids. 47678. Schilberszky. Bastarde

zwischen Hagedorn und Mispel. (Ungarisch).

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere. Shull, 47940. Some new cases of

Mendelian inheritance. 47943. Some latent

characters of a white bean. Sommier, 48024. Un nuovo ibrido

di Pedicularis. Sprenger, 48092. L'incrociamento

delle Orchidec.

Strampelli. 48220.Alcune osservazioni intorno all'ibridazione ed alla selezione del frumento.

48222.Esperienze di selezione ed ibridazione sul frumento e sul granturco.

Sündermann. 48244. Saxifraga Friederici Augusti B. × Burseriana L. S. Kellereri m.

Sutton. 48251 Reassica erosses

Teyber, 48315. Neue Pflanzen der Flora Niederösterreichs.

Tischler. 48364 Zellstudien an sterilen Bastardoflanzen.

48407. Towndrow. Worcestershire hybrids.

Tschermak. 48452. Kreuzungszüchtung der Getreidearten. 48586. Un Teucrium Verguin.

hybride nouveau de la section Polium Renth

Vries. 48676. Twin hybrids,

48678. Zwillingsbastarde von Oenothera nanella.

48679. Plant-breeding: comments on the experiments of Nilsson and Burbank. Chicago, 1907.

48808. Sprungweise Zunahme der Fertilität bei Bastarden.

Wettstein.

Wilson. 48865. Brassica crosses.

Winkler. 48876. Pfropfbastarde und pflanzliche Chimären.

48877. Solanum tubingense, ein echter Pfropfbastard zwischen Tomate und Nachtschatten.

Witt. 48901. Hybridising [orchids] with stored pollen.

48902. Hybridising Odontoglossums.

3600 VEGETATIVE AND ASEXUAL REPRODUC-TION. GRAFTING.

Albahary, 42593. Etude chimique de la maturation du Lycopersicum esculentum.

42603.La vita dei semi allo stato di riposo.

Allard. 42614. Un hybride de greffe.

Bacon. 42732. Les vignes greffées et le provignage.

Bainier. 42760. Evolution du Papulaspora aspergilliformis et étude de deux Ascodesmis nouveaux.

Baur. 42828. Eine infektiöse Chlorose von Evonymus japonicus.

42829.Die sogenannte Panaschüre und einige begleitende Erscheinungen.

Blind. 43034. Quelques plantes aquatiques.

Bonnet. 43106. Le vignoble champenois.

Booth. 43117. Einfluss der Unterlage auf das Reis.

Cardot. 43417. La sexualité chez les mousses d'après les travaux de MM. Marchal.

Dangeard. 43717. Un cas de mérotomie accidentelle produit par une navicule.

Daniel. 43721. La greffe de quelques variétés de haricots.

43722. Influence de la greffe sur quelques plantes annuelles ou vivaces par leurs rhizomes.

Edler. 44020. Vorkommen von Pfropfmischlingen.

Ewert. 44152. Die Parthenokarpie der Stachelbeere.

für Parthenokarpie. Neue Beispiele

Fischer. 44278. Natural layering of Desmodium tiliaefolium (4. Don.

Goebel. 44609. Brutknospenbildung und systematische Stellung von Riella.

knospenbildung bei Drosera pygmaca und einigen Monokotylen.

— Einleitung in die experimentelle Morphologie der Pflanzen. Leipzig u. Berlin, 1908.

Griffon. 44711. Nouveaux essais sur le greffage des plantes herbacées.

Guignard. 44773. Recherches physiologiques sur la greffe des plantes à acide cyanhydrique.

Harshberger. 44907. An unusual method of vegetative reproduction in Dionacca muscipula. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (382–383, with I text fig.).

Heinricher. 45006. Androdiöcie und Andromonöcie bei *Lilium croceum* Chaix und die systematischen Merkmale dieser Art.

Herse. 45069. Histologische Erscheinungen bei der Veredlung der Obstbäume.

(M-6590)

Hildebrand. 45115. Versuehe zur Bildung von Pfropfbastarden bei Oxalis crassicaulis.

Cytisus Adamii. Sämlinge von

Holm. 45203. Method of hibernation and vegetative reproduction in North American species of Stellaria.

Korschelt. 45594. Beeinflussung der Komponenten bei Transplantation.

Krüger, 45649. Ungesehlechtliche Fortpflanzung und das Entstehen weiblicher Individuen durch Samen ohne Befruchtung bei Mercurialis annua und anderen diöeischen Pflanzen.

Kurdiani. 45695. Das verhältrismässige Vermögen unserer Waldbäume zur vegetativen Vermehrung mittels Stecklinge. (Russ.)

Lodewijks. La multiplication végétative chez les Oenothères. (Hollandais) Haarlem, 1908.

Löhr. Sprosslose Blattstecklinge. Diss. Bonn, 1908.

Maheu. 46221. Sur les propagules et les bulbilles obtenus expérimentalement chez quelques espèces de Mousses du genre Barbula.

Manaresi. 46260. I portainnesti degli alberi fruttiferi.

Marchand et Bouget. 46291. Mode de reproduction spécial à la zone alpine supérieure.

Modilewski, 46493. Embryobildung von Gunnera chilensis.

entwicklung einiger Urticifloren.

Morgulis. 46566. Effect of alkaloids on regeneration in the scarlet runner bean.

Namysłowski. 46690. La greffe et les bâtards végétatifs. (Polish.)

Ohmann. 46796. Art und Zustandekommen der Verwachsung zweier Pfropfsymbionten.

Robinson. 47404. The biology of the propagative buds of Malaxis paludosa.

Rubner. 47510. Anormale Sprossbildung und Vermehrung der Epilobien. Schilberszky, 47677. Parthenogenesis der Phanerogamen. (Ungarisch.)

Schmitthenner. 47730. Verwachsungserscheinungen an Ampelopsis- und Vitis-Veredelungen.

Sernagiotto. 47905. Le nuove funzioni dell'innesto in viticoltura.

Simon. 47967. Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen.

Solereder. 48015. Pfropfversuche mit der Mistel und der Riemenblume im botanischen Garten zu Erlangen.

Suvorov. 48252. Versuch Clivia miniata mittels Blätter zu vermehren. (Russ.)

Timpe. 48363. Panaschierung und Transplantation.

Trappen. 48418. Sprossen aus der Zentralachse bei *Echinocaetus myriostiqma* S.D.

Vöchting. Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Winkler. 48876. Pfropfbastarde und pflanzliche Chimären.

———— 48877. Solanum tubingense, ein echter Pfropfbastard zwischen Tomate und Nachtschatten.

——— 48878. Parthenogenesis und Apogamie im Pflanzenreiche.

Wortmann. 48949. Die Rebenveredlung und die Qualität der Weine.

Yamanouchi. 48972. Apogamy in Nephrodium.

3750 GERMINATION.

Aberhalden und Dammhahn. 42566. Gehalt ungekeimter und gekeimter Samen verschiedener Pflanzenarten an peptolytischen Fermenten.

Albo. 42604. Evoluzione biochimica delle sostanze di riserva durante la germinazione e la maturazione dei semi.

Arcangeli. 42670. Di nuovo sul germogliamento dell' l'uryale ferox Sal.

Baenitz. 42735. Taxus baccata L. v. fastigiata Loud. (=T. hibernica Hook.) im Rotbuchenwalde des Neroberges bei Wiesbaden.

Becquerel. 42855. La vie latente des graines.

Béguinot e **Coban.** 42873. Biologia della germinazione e dello sviluppo nel genere Plantago L.

Bews. 42989. Cases of abnormal germination in seeds of *Peganum Harmala*.

Bialosuknia. 42994. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen.

Blind. 43034. Quelques plantes aquatiques.

Blumer. 43056. Amerikanische Versuche mit Kiefernsamen.

Brocq-Rousseu et Grain. 43273. Durée des pereoxydiastases des graines.

Brown. 43289. Der Weichprozess. [Uebers.]

Bruchmann. 43299. Vom Prothallium der grossen Spore und von der Keimesentwicklung einiger Selaqinella-Arten.

Bruschi. 43311. Vitalità delle cellule amilifere degli endospermi delle Graminacee.

— 43312. Ricerche fisiologiche sulla germinazione dei semi di ricino.

43314. Autolisi nell'endosperma del ricino.

Buchet et Gatin. 43323. Un cas de polyembryonie chez le *Triglochin* palustre et une germination anormale de l'Arisarum vulgare.

Burmester. 43354. Einfluss der verschiedenen Samenbeizmethoden auf die Keimfähigkeit gebeizten Saatgutes und ihre pilztötende Wirkung.

Busse und Ulrich. 43377. Prüfung des Scharf'schen Keimkraft-Apparates (D. R. P. 173,494.)

Carnielli. 43422. Rapida germinazione del seme di barbabietola.

Crocker. 43668. Germination of seeds of water plants.

449

Deneumostier. 43788. Etude des conditions de température et d'humidité dans la détermination du pouvoir germinatif de quelques Graminées agricoles.

Doby. 43858. Rolle der oxalsauren Salze bei der Keimung. (Ungarisch und deutsch.)

Dode. 43868. Germination de certaines graines d'arbres.

Dorph-Petersen, 43909. Report from the Danish Seed-Control for the years 1906–1907 and 1907–1908. (Danish.)

Edler. 44019. Der Wert der nackten Körner im Saatgut bespelzter Hafersorten.

Ehrenstein. 44035. Beziehungen zwischen Keimfähigkeit der Gerste und Zahl der Ausbleiber im Malze.

Fawcett. 44204. The viability of weed seeds under different conditions of treatment, and a study of their dormant periods.

Figdor. 44257. Einfluss des Lichtes auf die Keimung der Samen einiger Gesneriaceen.

François. 44365. Les plantes aquatiques.

Gatin. 44499. Anatomie et développement de l'embryon chez les palmiers, les Musacées et les Cannacées.

diastasique du mannose en glucose au cours de la germination du Borassus flabelliformis.

de la germination et ses rapports avec l'anatomie.

Giglioli. 44568. Sulla vitalità dei semi, lungamente conservata indipendentemente dalla respirazione in condizioni che impediscono ogni assorbimento di acqua.

Glimm, 44602. Verhältnis der Diastase zur Zuckermenge bei der Keimung der Gerste. Guilleminot. 44781. De l'action des rayons du radium et des rayons X sur la germination.

Gutzeit. 44796. Versuche über das Schossen der Rüben und anderer Pflanzen.

Heinricher. 45005. Die Samenkeimung und das Lieht.

——— 45009. Beeinflussung der Samenkeimung durch das Licht.

Hickel. 45098. Conservation des glands de chêne.

Hildebrand. 45111. Ungewöhnliche Pflanzenkeimlinge.

Hill. 45128. The origin of Monocotyledons. Germination of seeds of certain species of *Peperomia* and of *Arisarum vulgure*.

Hill, T. G. 45130. The germination of Gnetum Gnemon, L.

Hiltner. 45149. Abhängigkeit der Brandanfälligkeit des Getreides von dessen Keimungsenergie und Entwicklungsgeschwindigkeit.

Jacobsen. 45321. Examinations of the germination of seeds of trees during 5 years, about 550 samples of about 150 species. (Danish.)

Johnson and Hensman. 45365. Six years' seed-testing in Ireland.

Junitzky. 45400. Respiration anaérobie des graines en germination.

Kiessling. 45470. Keimreife der Gerste.

Kinzel. 45482. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimung.

---- 45483. Lichtkeimung.

Kniep. Keimungs-Physiologie und Biologie von *Fucus*, Diss. Freiburg i. B., 1907.

Koch. 45541. Welche Vorteile gewährt die Aussaat geschälten Zuckerrübensamens?

Küster. 45672. Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen.

Landreth. 45742. A case of persistent vitality in seeds.

Lecouvreur. 45794. Parallélisme des phénomènes chimiques dans la germination des graines et l'évolution des bourgeons.

Lindhard. 45910. An analytic examination of the vegetation of annual and perennial grass-fields carried out by P. Nielsen 1877–1888. (Danish.)

Liutanski, F. 46025. Das Keimen geritzter und ungeritzter Kleesamen.

46026. Die Keimfähigkeit der Kleesamen der Ernte des Jahres 1907. (Russ.)

Lühder. 46116. Die Atmung des Malzes und die hierbei entstehenden Stärkeverluste.

Matte. 46349. Germinations de Cyacdacées.

— 46350. Sur le développement morphologique et anatomique de germination des Cycadacées.

Micheels et De Heen. 46457. Action stimulante du manganèse sur la germination.

— — 46458. Action de l'ozone sur les graines en germination.

stimulante exercée sur la germination par des mélanges de solution colloïdales.

Muth. 46665. Einfluss des Keimbettes auf die Grösse und die Gleichmässigkeit der Keimzellen. Methodik der landwirtschaftlichen Samenprüfung.

Nienburg. 46756. Keimungs- und Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen.

Nilson. 46766. Wodurch wird das unlösliche Eiweiss in Gerste und Malz während des Wachsens und Maischens löslich gemacht?

Ostenfeld. 46833. An experiment concerning the germination of seeds which have passed through the digestive apparatus of a bird. (Danish.)

Pickering. 47028. Germination and plant-growth.

and antiseptics on soils.

Puchner. 47165. Variabilität der Keimungsenergie und deren willkürliche Beeinflussung,

Rafn. 47203. Forstsamen-Untersuchungen.

Sajó. 47560. Keimungsbedingungen verschiedener Pflanzen.

Sanna. 47585. La germinazione dei semi in presenza dell'acido di Caro.

Schäfer. Keimungsbedingungen der Samen von Rotklee. Diss. Jena, 1907.

Schilberszy. 47681. Rolle des Pilzes der Orchideen. (Ungarisch.)

Schwind. 47851. Unterscheidung der zweizeiligen Gerste am Korn.

Scurti e Parrozzani. 47866. Sul potere lipolitico dei semi di crotontiglio.

di un enzima proteolitico nei semi di *Croton* e sull'azione che esso esercita sugli albuminoidi con cui si trova associato.

Sobolev. 48006. Eigenschaften der Samen der Waldbäume. (Russ.)

Sperlich. 48050. Ist bei grünen Rhinanthaceen ein von einem pflanzlichen Organismus ausgehender äusserer Keimungsreiz nachweisbar?

Steglich. 48146. Keimkraft und Seidegarantie bei Kleesaat vorjähriger Ernte.

Tubeuf. 48475. Bedeutung von Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, Viscum album.

Sieb., die rotbeerige Mistel.

Viviand-Morel. 48615. Les graines dures à germer et l'eau bouillante.

Voigt. 48638. Bericht über die Tätgkeit des Laboratoriums fär Warenkunde für die Zeit vom 1. Juli 1907 bis 30 Juni 1908 (zugleich XVII Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für Samenkontrolle).

Weinzierl. 48776. Zur Mechanik der Embryoentfaltung bei den Gramineen.

PATHOLOGY.

4000 GENERAL.

Die Lehre von der Landwirtschaft. Methodischer Lehrgang zur fachwissenschaftlichen Ausbildung praktischer Landwirte. Unter Mitwirkung hervorragender Fachmänner hrsg. v. Henry Settegast, nach dessen Tode fortgeführt von Friedrich Falke. H. 50–51. Leipzig (M. Schäfer), 1908, (209–272). 28 cm. Das Heft 0,52 M.

Jahresbericht über das Gebiet der Pflanzenkrankheiten. Bd 9: Das Jahr 1906. Berlin, 1908. [0020].

Larch blister. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908 (120).

Notes on insect, fungus and other pests. J. Board Agric., London, 14, 1908 (629-623, 682-685, 743-744); 15, 1908 (45-47, 118-120, 200-204, 274-280, 355-357, 432-442, 505-511, 601-605, 687-690).

Royal Horticultural Society. Conference on spraying. Gard. Chron., London (Ser. 3), 44, 1908 (300–302, 316–318).

Arnim-Schlagenthin, 42685. Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten. Europas Kartoffelbau in Gefahr.

Bail. 42746. Pflanzenmissbildungen und ihre Ursachen.

Beattie. 42843. Abnormal biochemical products of the rue anemone.

Beck. 42847. Forstliche Botanik. 1907.

Berlese. 42945. Rapporti tra piante, loro insetti nemici e cause nemiche di questi.

[Braden.] 43172. Auftreten von Krankheiten und Feinden und deren Bekämpfung.

Briem. 43226. Pflanzenkrankheiten.

Briosi. 43234. Sull'operosità della R. Stazione di botanica crittogamica di Pavia durante l'anno 1904 [1905, 1906].

———— 43235. Rassegna critto-

 sulle principali melattie di alcune Pomacce.

Burdon. 43343. Larch disease and larch Aphis.

Chifflot. 43495. La castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis.

Clausen. 43533. Pflanzenkrankheiten und Felsenmehl.

Cuboni. 43675. Le conoscenze attuali sulla patologia dell' olivo.

Dachnowski. 43699. Is toxicity a factor in soil problems?

Dandeno. 43712. Mutual interactions of plant roots.

Deistel. 43773. Reise nach Britischund Niederländisch-Indien.

Delacroix. 43776. Maladies du tabac en France.

Ebaugh. 44009. Gases vs. solids: An investigation of the injurious incredients of smelter smoke.

Eckenbrecher. 44011. Anbauversuche der Deutschen Kartoffel-Kultur-Station im Jahre 1907.

Elenkin, 44058. Historische Skizze der Centralen phytopathologischen Station des Kaiserlichen Botanischen Gartens in St. Petersburg. (Russ.)

Elfving. 44064. Krankheiten und deren Ursachen in Waldpflanzungen. (Schwedisch.)

Erlenmeyer. 44118. Natürliche Pflanzenschutzstoffe.

Faber. 44167. Krankheiten tropischer Kulturpflanzen.

der Baumwolle. Krankheiten

Foitik. 44330. Pflanzen und Tierkrankheiten.

Gabotto. 44456. Per gli osservatori di patologia vegetale.

——— Il circondario di Casale di fronte alla Fillossera. Casalemonferrato, 1907.

Gosio. 44654. Rivelatori biochimici degli inquinamenti microbici.

fenolica nel giudizio delle alterazioni del mais.

Gosio. 44656. Studi sulle bioreazioni dell'arsenico, tellurio e selenio e loro applicazioni pratiche. Roma, 1907.

e Paladino. Diagnosi della pellagra con particolare riguardo ai suoi stadi iniziali. (Ministero dell'Interno, Direzione generale della sanità pubblica, Laboratorio batteriologico e micrografico.) Roma, 1907.

Grosser. 44726. Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen aus Schlesien im Jahre 1908.

Hanft. 44868. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere, Pilze usw.

Harkins and Swain. 44891. Papers on smelter smoke. (First paper.) The determination of arsenic and other solid constituents of smelter smoke, with a study of the effects of high stacks and large condensing flues.

Hauff. 44936. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere, [Pilze] usw.

Haywood. 44953. Injury to vegetation and animal life by smelter fumes.

Heering. 44963. Die Süsswasseralgen Sehleswig-Holsteins und der angrenzenden Gebiete der Freien und Hansestädte Hamburg und Lübeek und des Fürstentums Lübeek nit Berücksichtigung zahlreicher im Gebiete bisher nicht beobachteten Gattungen und Arten. TI 2: Chlorophyceae (Allgemeines.—Siphonales).

Kirchner. 45489. Die Rebenfeinde, ihre Erkennung und Bekämpfung. Stuttgart, 1908.

Klein. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Baden. Heidelberg, 1908.

Krafft. Lehrbuch der Landwirtschaft auf wissenschaftlicher und praktischer Grundlage. Bd 2: Pflanzenbaulehre. 8, Aufl. Berlin, 1908.

[Ludwig.] 46110. Schädigungen der Kulturgewächse im Jahre 1906.

Bericht der Biologischen Centralstelle für die Fürstentümer Reuss ä. und j. Linie über das Jahr 1907. (Greiz, 1907.)

Centralstelle Bericht der Biologischen für die Fürstentümer

Reuss ä. und j.L. über die Schädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1908. (Gera, 1908.)

Lynch. 46173. Parasitic pests and diseases.

Magowan. 46211. The toxic effect of certain common salts of the soil on plants.

Marchal. 46287. Rapport sur les observations effectuées par le service phyto-pathologique de l'Institut agricole de l'Etat, Gembloux en 1905 et en 1906.

et Poskin. 46288. Principaux ennemis du pommier.

Maublanc. 46375. Sur quelques champignons inférieurs nouveaux ou peu connus.

Maxwell. 46383. Larch Aphis and blister.

[Meissner.] 46402. Bestimmungen von Krankheiten des Weinstockes und Beratung der Interessenten über die Bekämpfung dieser Krankheiten.

Morris. 46575. Disease-resisting sugar-canes.

Morse. 46580. A yellows disease of the fall dandelion.

Mortensen. 46593. Diseases of the lucerne. (Danish.)

Rostrup and Ravn. 46595.
Diseases of agricultural plants in 1907. (Danish.)

Noack. 46768. Krankheiten tropischer Nutzpflanzen.

Osterhout. 46835. The antagonistic action of magnesium and potassium.

Pechon. 46937. Principales maladies des arbres et des peuplements forestiers dues aux champignons parasites.

Peglion, 46941. Per la rigenerazione del pesco.

Reynier. 47337. La prétendue espèce Medicago ononidea De Coincy n'est qu'une forme pathologique du M. minima Link.

Reynolds. 47340. Plant pathology in its relations to other sciences.

Ricca. Il vade-mecum dell'olivicultore e malattie a cui va soggetto l'olivo, coi relativi rimedi per combatterle e guarirle, nonchè il gran secreto per distruggere la mosca olearia, con brevi cenni storici della Liguria. Porto Maurizio, 1907.

Ritzema Bos. 47389. Institut de Pathologie végétale à Wageningen. Rapport sur les recherches faites et les renseignements donnés en 1907. (Hollandais.)

Rudaux. 47515. La maladie des châtaigniers.

Schander. 47646. Auftreten von Krankheiten und tierischen Schädlingen an Kulturpflanzen in den Provinzen Posen und Westpreussen im Jahre 1907.

— 47653. Mitteilung der Hauptsammelstelle für Pflanzenkrankheiten an die Sammelstellen und Sammler.

47655. Mitteilung der Hauptsammelstelle für Pflanzenkrankheiten am Kaiser Wilhelm-Institut über Getreideschädlinge.

Schreiner and Reed. 47771. The toxic action of certain organic plant constituents.

Simpson. 47971. The Larch Aphis and blister.

Solla. 48020. Die Fortschritte der Phytopathologie in den letzten Jahrzehnten und deren Beziehung zu den andeten Wissenschaften.

Sorauer, Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3 Aufl. Lfg 15-19. Berlin, 1908.

Stift. 48174. Im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten auf dem Gebiete der tierischen Feinde und Krankheiten der Zuckerrübe.

48176, Ueber im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten und Mitteilungen auf dem Gebiete der Zuckerrüben- und Kartoffelkrankheiten.

Störmer. 48186. Krankheiten der Zuckerrübe.

Tubeuf. 48482. Düngungsversuch zu Kiefern auf Hochmoor.

Vibrans, Arnim-Schlagenthin, Lepel. 48595. Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten.

Vöchting. Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Voglino. 48634. Sulla necessità della istituzione di osservatori di fitopatologia regionali.

Wahl, 48716. Pflanzenkrankheiten.

Zimmermann. 49045. Bericht der Hauptsammelstelle Rostock für Pflanzenschutz in den Gebieten Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz im Jahre 1907.

4010 DISEASES DUE TO MALNUTRITION.

Arends. 42675. Die Gelbsucht der *Primula obconica*, ihre Verhütung und Heilung.

 ${\bf Bezpalov.}\ 42991.\ Bodenbearbeitung\ und\ Chlorose.\ (Russ.)$

Blankinships. 43022. Blutungskrankheit und Gelbsucht bei Pappeln.

Bogdanov. 43078. Rübenmüdigkeit des Bodens. (Russ.)

Borgerding, 43130. Die Notreife.

Ewert. 44151. Ursache der Unfruchtbarkeit unserer Obstbäume.

Familler. 44183. Störungen im Pflanzenleben.

Fischer. 44292. Baummüdigkeit und Schwefelkohlenstoff.

Graebner. 44668. Nichtparasitäre Pflanzenkrankheiten des Sommers 1907.

Grosser. 44727. Blattrollkrankheit und Eisenfleckigkeit der Kartoffeln.

Helmrich. 45016. Verwendung von Kunstdünger in der Kultur des Kaffees.

Hiltner. 45153. Ring und Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Bayern.

Hollrung. 45201. Ursache der im staatlichen Versuchsweinberg Zscheiplitz auftretenden Chlorose.

Janson. 45334. Von der Spitzendürre der Obstbäume.

———— 45335. Abfall des jungen Fruchtansatzes.

Kiltz. Substanz-Quotienten beim Tabak und Einfluss von Lithium auf dessen Wachstum. Diss. Bonn, 1908. Kobranov. 45532. Einfluss der Nähe des Grundwassers auf das Wachstum der Pflanzungen von Betula verrucosa. (Russ.)

Küster. 45672. Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen.

Leščenko. 45835. Das Lagern des Getreides und seine Bekämpfung. (Russ.)

Loew. 46065. Ist Dicyandiamid ein Gift für Feldfrüchte?

Lüstner. 46127. Versuche zur Feststellung der Ursache des rheinischen Kirschbaumsterbens.

--- 46128. Lithiasis der Birnen.

Molz. 46540. Ein plötzliches Absterben zweier Stöcke von [Vitis] riparia rupestris in den Rebenveredelungs-Anlagen der kgl. Lehranstalt in Geisenheim.

Morstatt. 46582. Auftreten von Stippen an Birnen.

Muth. 46663. Die Gelbsucht unserer Reben und deren Bekämpfung.

Neger. 46707. Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen.

Paul. 46914. Die Kalkfeindlichkeit der Sphagna und ihre Ursache nebst einem Anhang über die Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser.

Pfeiffer, Hepner, und Frank. 47013. Verminderter Energieaufwand der Wurzeln oder Nährstoffmangel?

Portheim und Samec. 47096. Orientierende Untersuchungen über die Atmung gesunder und infolge von Kalkmangel erkrankter Keimlinge von Phascolus vulgaris.

Rippert. 47378. Das Lagern des Getreides.

Ritzema Bos. 47387. [Les conditions climatériques anormales de l'été de 1907, cause probable de la mauvaise floraison des jacinthes au cours de l'hiver 1907–1908.] (Hollandais.)

Sorauer. 48031. Die angebliche Kartoffelepidemie, genannt die "Blattrollkrankheit."

Spieckermann. 48057. Kartoffelkrankheiten.

Vysockij. 48687. Vermutliche Waldmüdigkeit der Steppenboden. (Russ.)

Wagner, 48702. Das Braunspitzigwerden der Deckblätter der Hopfendolden bei Anwendung von Kalkstickstoff im Friihjahr.

Wóycicki. 48953. Phénomènes pathologiques de croissance chez les algues Spirogyra et Mougeotia cultivées au laboratoire. (Polish.)

Zimmermann. 49053. Untersuchungen über das Absterben des Nadelholzes in der Lüneburger Heide.

4050 DISEASES DUE TO PLANTS.

Clover sickness. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (168-169).

Ergot of rye in Russia. [Abstract from the Pharmaceutical Journal, Feb. 29, 1908.] t.c. (232).

Some potato diseases. [The "Warty disease," Chrysophlyctis endobiotica, and "Corky scab," Spongospora Solani. Abstract of a paper by M. C. Potter.] op. cit. 44, 1908, (146, fig. 58).

House of Commons and plant diseases. t.c. (360).

Prevention of plant diseases. t.c. (378).

Daffodil leaf disease [caused by Botrytis parasitica]. Garden, London, 72, 1908, (262).

Gooseberry black-knot [Plowrightia ribesia, Sacc.]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (680–681, 4 figs.).

"Corky scab" of potatoes (Spongospora scabies, Mass.). op. cit., 15, 1908, (592-599, 1 pl.).

Wart disease (black scab) of potatoes. [Chrysophlyctis endobiotica]. t.c. (671-674).

Irritant woods. London, J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (809-810).

Great Britain: Board of Agriculture and Fisheries Leaflets (Nos. 1 to 100), 7th ed. revised, with index. London, (Darling), 1 08 (+400 figs.). 21 cm. 6d. net.

Aderhold. 42591. Die Fusicladien unserer Obstbäume.

Anderson. 42629. Iowa Erysiphaceae. Appel. 42645. Die Beschaffung von Saatkartoffeln in Rücksicht auf die Blattroll- und Ringkrankheit.

——— 42646. Schädigung von Getreide durch Fusarien.

------ 42647. Salatepidemie.

42650. Die Bakterien-Ringkrankheit und andere Krankheitserscheinungen der Kartoffeln in den letzten Jahren.

 $\frac{}{\text{des Weizen-}} \begin{array}{c} 42652. \quad \text{Bekämpfbarkeit} \\ \text{des Weizen-} \end{array}$

krebs." 42653. Der "Kartoffel-

——— 42654. Blattrollkrankheit der Kartoffel.

[und] Kreitz. 42655 and 42656. Die Kartoffelpflanze und ihre Krankheiten. II.4. Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung.

— — 42657. Die hauptsächlichsten Kartoffelkrankheiten,

— und Laibach. 42658. Ueber ein im Frühjahr 1907 in Salatpflanzungen verheerendes Auftreten von Marssonia Panattonia.

----- und Riehm. 42659. Brandkrankheiten des Getreides.

Arnim-Schlagenthin. 42681. Blatt-

rollkrankheit der Kartoffeln.

———— 42682. Zunchmende Erkrankung der Kartoffeln.

42684. Europas Kartoffeln in Gefahr.

Atkinson. 42718. Identity of Polyporus "applanatus" of Europe and North America.

New disease of the cultivated vetch.

Bargagli. 42795. Insetti che danneggiano i semi nella Colonia Eritrea.

Bauer. 42825. Hilfsmittel bei der Bekämpfung der *Peronospora*.

Bernard. 42947. Maladies de *Thea assamica* [causées par des champignons].

Berner. 42959. Entstehung und Bekämpfung der Schüttekrankheit der Kiefer.

455

Betten, 42985. Versuch mit ringkranken Kartoffeln. Wahrscheinliche Ursache der Krankheit.

Biffen. 43004. Rust in wheat [Puccinia spp.].

Bioletti. 43012. Oidium or powdery mildew of the vine.

Bock. 43061. Biologie der Uredineen.

Bondarcev. 43100. Pilzkrankheiten der Pflanzen. Pilze und ihre Sammlung. (Russ.)

43101. Die Mehltaukrankheit des Hopfens Sphaerotheca Humuli (DC.) und die Versuche zu ihrer Bekämpfung in den Hopfengärten des Miskov'schen Amtsbezirkes. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Booth. 43116. Das Verhalten der Douglassichte gegen Wurzelfäule.

Borthwick. 43135. New disease of Picea pungens.

Abies pectinata. New disease of

Boudier. 43151. Le blanc du chêne et l'Erusiphe Quercus Mérat.

Brese-Winiary. 43211. Immunität der Bankskiefer.

Brick. 43215. Erkrankungen der Rotbuchen im Volksdorfer Walde.

— 43216. Die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus in Europa.

——— 43218. Krankheiten und Schädigungen tropischer Kulturpflanzen.

Briosi e Farneti. 43237. Intorno alla ruggine bianca dei limoni (Citrus Limonum Risso), grave malattia manifestatasi in Sicilia. Parte I. Frutti.

mento dei germogli del gelso. Suoi rapporti col Fusarium lateritium Nees e colla Giberella moricola (De Not.) Sacc.

Briullova. 43262. Selbstschutz der Pflanzenzelle gegen Pilzinfection. (Russ. mit deutsch. Rés.) Brizi. 43263. Ricerche su alcune singolari neoplasie del pioppo e sul bacterio che le produce.

ifomiceti del mais guasto e sulla ricerca microscopica per determinarne le alterazioni.

Brooks. 43278. The fruit spot of apples.

Brooks. F. T. 43279. Biology of Botrytis cinerea.

Bubák. 43318. Neue oder kritische Pilze.

——— und **Kabát.** 43320. Mykologische Beiträge.

Bünger. 43338. Kartoffelkrankheiten.

Bureau. 43344. Effets de l'*Oidium quercinum* sur différentes espèces de chênes.

Burrill. 43357. Bitter rot of apples: Botanical investigations.

Busse. 43372. Fäulnis der Mohrrüben.

------ 43373. Der Wurzelbrand der Rüben.

— Peters und Ulrich. 43375. Der Wurzelbrand der Zuckerrüben.

— und Riehm. 43376. Der Wurzelbrand der Runkelrüben.

——— und **Ulrich.** 43378. Die Herz- und Trockenfäule der Rüben.

Wurzelbranderregern auf Rübensaat.

Cerruthers. 43428. Injury by Puccinia Graminis and eel-worms.

and plant-pests. Seeds, weeds, and

Chacharowski. 43458. Der amerikanische Stachelbeermehltau und seine Bekämpfung.

Chittenden. 43502. I. Apple-leaf spot [Cladosporium herbarum]. II. A disease of the Cineraria [Coleos porium Senecionis]. III. Azalea gall [Exobasidium paponicum, Shirai].

Cooke. 43595. Another peach pest [Helminthosporium rhabdiferum?].

Czéh. 43697. Die Bekämpfung der Peronospora viticola im Rheingau. Dahl. 43702. Der amerikanische Stachelbeer-Meltau in Schweden.

Deike. 43772. Krankheit des Johannisbeerstrauches (Gloeosporium curvatum).

Diedicke und Sydow. 43826. Paepalopsis deformans Syd.

Dietel. 43835. Neue Uredineen aus Südamerika.

Japan. II. 43836. Uredineen aus

Dornig. 43907. Sicheres Mittel gegen den amerikanischen Stachelbeermehltau.

Duthie and Matthews. 43998. Mycorhizae on Michigan trees.

Edgerton. 44017. Two little known myxosporiums.

and development of some anthracnoses.

Eipper. 44046. Moniliakrankheit unserer Obstbäume.

Elenkin. 44054. Die Krankheit der Stachelbeeren. (Russ.)

Anfragen über Pflanzenkrankheiten, welche die Centrale Phytopathologische Station in den J. 1905–1907 erhalten hat. (Russ.)

und Voronichin. 44060. Epiphylle Flechten vom Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Elfving, F. 44061. Sclerotinia Trifoliorum Erikss. aus Kronoborg, Finland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Elfving, K. O. 44063. Vorkommen von Peridermium (Aecidium) coruscans Fr. in Nord-Finland. (Schwedisch.)

Engler und Krause. 44101. Lebensweise von Viscum minimum Harvey.

Eramasov. 44107. Gefallenes Laub. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Bon. auf Kirschen und Monilia cinerea (Sclerotinia) fructigena Pers. auf Aepfeln. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Eriksson. 44115. Spezialisierung der grasbewohnenden Kronenrostarten.

tau und Stachelbeerkultur.

44117. Die Rostarten des

Getreides.

Ewert. 44154. Einwanderung eines gefährlichen Parasiten der Gurke, Pseudoperonospora cubensis (B. et C.) var. tweriensis, in Deutschland.

der Septoria Azaleae in Schlesien.

———— 44157. Ist das rheinische Kirschensterben auf eine Pilzkrankheit zurückzufübren ?

— 44160. Die Einwanderung des gefährlichen falschen Mehltaus der Gurke in Schlesien.

44161. Gurkenkrankheiten in Schlesien.

Faber. 44164. Existenz von Myxomonas Betae Brzeziński.

— 44165. Angebliche Bedeutung von Myxomonas Betae Brzeziński für den Wurzelbrand und die Herz- und Trockenfäule der Rüben.

44166. I. Hexenbesen der Kakaobäume in Kamerun.
 Krebskrankheit des Kakaos in Kamerun.

——— 44169. Die Krankheiten und Schädlinge des Kaffees.

Falck. 44178. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

44179. Hausschwammforschung.

Farneti. 44191. Intorno ad alcune malattie della vite non ancora descritte od avvertite in Italia. Ulcera bianca dei pampini.

— 44194. Il marciume dei bocciuoli e dei fiori delle rose causato da una forma patogena della *Botrytis* vulgaris (Pers.) Fr.

------ 44197. L'avvizzimento dei cocomeri in Italia.

Fehlhammer. 44223. Die Verwendung des Karbolineums im Weinbau.

[Fischer.] 44273. Mittel zur Bekämpfung der *Peronospora* und des *Oidiums* der Rebe. Fischer, E. 44280. Die Publikationen über die Biologie der Uredineen im Jahre 1907.

4050

44281. Entwickelungsgeschichte der Uredineen. 5. Aecidium homogunes Schroet.

Fischer, J. 44293. Einige im Kampfe gegen *Peronospora* und *Oidium* angebotene Mittel.

Floto. 44323. Merkwürdige Erfahrung mit der Kartoffelkrankheit.

Forschner, 44342. Hausschwamm.
Francé. Das Leben der Pflanze.
Abt. 2: Floristische Lebensbilder.
Bd 1. Naturgeschichte der Algen und
Pilze. Naturgeschichte der Moose.

Stuttgart, 1908.

Friederichs. 44395. Phalacrus coruscus als Feind der Brandpilze des Getreides und seine Entwicklung in brandigen Achren.

Frölich. 44420. Die Bekämpfung des Flugbrandes.

Fruwirth. 44427. Schartige Gersten.

Fyfe. 44450. The leaf curl of the peach and nectarine.

Gabotto. 44453. Aureobasidium Vitis Vial. et Boy.

------ 44455. La ruggine delle rose.

Gard. 44492. Un Oïdium attaquant les feuilles de chêne.

Gerneck, 44542. Die durch die Bakterien verursachten Krankheiten des Weinstockes

Griffon et Maublanc. 44713. Sur le blanc du chêne.

Grosser. 44725. Schädlinge an Kulturpflanzen aus Schlesien im Jahre 1907.

und Eisenfleckigkeit der Kartoffeln.

44728. Gurkenkrankheiten in Schlesien.

Guéguen. 44743. Sur une maladie à sclérotes du collet des reines-marguerites.

Güssow. 44767. Septoria spot [Septoria Lycopersici]. A new fungus disease of tomatoes.

disease in England (Pseudomonas Syringae).

Güssow. 44769. A new tomato disease [Septoria Lycopersici, Speg.].

anker [Coniothyrium Fuckelli and parasitic canker of the blackberry Coniothyrium tumaefaciens, Güss. n. sp.].

Guilliermond. 44783. Développement du Gloeosporium nervisequum.

Gussmann. 44791. Das Auftreten von Rebschädlingen im Jahre 1907.

Haas. 44805. Der Evonymus-Pilz.

Hahn. 44831. Die holzbewohnenden-Schwämme in der Umgebung von Gera.

Hall et Drost. 44843. Les balais de sorcière du cacaoyer provoqués par Colletotrichum l'uxificus n. sp.

Hariot. 44888. 44889. Un Oidium du Chêne.

Hartley. 44913. Some apple leafspot fungi.

Heald. 44955. The bud-rot of carnations. [Caused by fungus, Sporotrickum anthophilum, with which is associated a mite, Pediculoides dianthophilus Wolcott sp. n.]

Hecke. 44957. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Hecker. 44961. Eine neue Gefahr für die Gurkenkultur; *Pseudoperonospora cubensis*.

Hegyi. 44966. Gekräuselte Gerstenähren.

[Heide.] 44967. Untersuchung von Mosten und Weinen, die von Peronosporakranken Reben stammen.

Heinricher. 45010. Die Schuppenwurz, Lathraea Squamaria.

Hemmann. 45018. Schaden des Kiefernbaumschwammes.

Hennings. 45042. Neue parasitische Pilze aus Transvaal.

Hering, 45061. Fusikladium.

Herzog 45081. Plasmopara cubensis (der falsche Gurkenmeltau).

Hildebrand. 45118. 1. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

Hiltner. 45138. Bildet die sogenannte Blattrollkrankheit wirklich eine grosse Gefahr für den Kartoffelbau?

frage. 45140. Zur Kleeseide-

Bekämpfung des Haferbrandes durch Beizung des Saatgutes mit Formalinlösung.

45144. Die Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

45146. Die Bekämpfung der Kleeseide auf dem Felde durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung.

— 45149. Abhängigkeit der Brandanfälligkeit des Getreides von dessen Keimungsenergie und Entwicklungsgeschwindigkeit.

45152. Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaus in Bayern.

Holtmeier. 45216. Das Beizen des Weizens zur Bekämpfung des Steinoder Stinkbrandes. (Tilletia Tritici Wtr. und Tilletia lacvis Kühn.)

Huber, 45265. Fusikladium-Bekämpfung durch Kupferkalkbrühe oder Karbolineum.

Huntemann, 45277. Die Bekämpfung der Blattrollkrankheit der Kartoffeln und die Beschaffung guter Saatkartoffeln im Frühjahr 1908.

Isačenko. 45302. Bedingungen der Infection von Pflanzen durch Pilze. (Russ, mit deutsch, Rés.)

Jaap. 45310. Pilze aus Südtirol und Kärnten.

45311. Drittes Verzeichnis zu meinen Exsiccatenwerk "Fungi selecti exsiccati", Serien IX-XII (Nummern 201–300), nebst Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen.

Jösting. 45358. Der Kartoffelkrebs, eine bisher in Deutschland unbekannte Krankheit. Johnson and Weiss, 45366. Potato black scab [Chrysophlyctis endobiotica, Schilb.].

Junge. 45398. Die Gefässpflanzen unter den Unkräutern der Aecker im Nordwesten Deutschlands.

Kern. 45452. Parasitic plant diseases reported for Indiana.

Sclerotinia fructigena. Occurrence of

Kettner. 45461. Weizenrost.

Kirchner. 45487. Empfänglichkeit verschiedener Weizensorten für die Steinbrandkrankheit.

Klebahn. 45496. Sklerotienkrankheiten der Zwiebelpflanzen.

45498. Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. V. Septoria piricala Desm. VI. Asteroma Padi DC. VII. Leptothyzium alueum (Lév) Sace.

rium alneum (Lév.) Sacc.

Klein, A. 45500. Neues über Hausschwamm.

Klein, P. 45503. Neues über den Hansschwamm.

Kloepfer und Bünger. 45511. Düngungsversuch zu kranken Magnum bonum und gesunden Prof. Maercker in Hagen.

Kluge. 45516. Apfelstippe.

Köck. 45543. Widerstandsfähigkeit verschiedener Birnsorten gegen die Blattbräune (Stigmatea Mespili) und verschiedener Paradeissorten gegenüber Septoria Lycopersici.

Krüger. 45647. Fusskrankheit des Getreides.

Kühl. 45662. Wurzelschädlinge.

Kühle, 45665. Ein erfolgreicher Versuch zur Bekämpfung des Gersten-Flugbrandes.

Kusano. 45700. Chrysanthemum

Laitach. 45735. Einige bemerkenswerte Erdbeerpilze.

Lang. 45767. Pilztötung mit dem Getreidetrockenapparat.

Laubert. 45770. Wirtswechsel des Blasenrostes der Kiefern (*Peridermium Pini*). Laubert. 45771. Der echte Mehltau des Apfelbaumes, seine Kapselfrüchte und seine Bekämpfung.

Lemcke. 45818. Bakterien-Ringund Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

45819. Der amerikanische Stachelbeer-Mehltau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907.

45820. Frostschäden und Auswinterung von Wintergetreide und Klee in der Provinz Ostpreussen im Winter 1906-7.

Lewton-Brain. 45875. Rind disease of the sugar-cane.

Lind. 45888. Diseases of plants due to parasitic fungi. (Danish.)

———— 45890. Parasitische Pilze aus Russland.

——— 45891. On some diseases in cucumbers and melons from hot houses. (Danish.)

and Ravn. 45892. Researches on the occurrence of the gooseberry-mildew in 1907 and experiments on means of its treatment. (Danish.)

Lindau. 45894. Auftreten der Plasmopara viticola im Kapland.

Liro. 45946 and 45947. Kulturversuche mit finnischen Rostpilzen.

Lüstner. 46130. Krankheit junger Apfelbäumchen.

46131. Ein stärkeres Auftreten des Birnengitterrostes (Gymnosporangium Sabinac) auf Birnfrüchten.

fäule an Kirschen.

Gloeosporium-

——— 46134. Biologie der Plasmopara (Peronospora) viticola.

Birnbaum schmarotzende Seideart (Cuscuta lupuliformis).

Xylaria hypoxylon auf Rebpfählen.

Hekämpfungs-Versuche.

1 Peronospora-

———— 46150. Die Blattfallkrankheit der Johannisbeeren. Lüstner. 46151. Beobachtungen über den amerikanischen Stachelbeermehltan.

——— 46153. Peronospora-Bekämpfungsversuche.

———— 46157. Die gegenwärtige Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaues.

Magnus. 46212. Eine neue Tilletia aus Serbien.

Pilze Argentiniens.

num. 46214. Rhytisma accri-

der nordamerikanischen Picca pungens Engelm, in den Alpen und Uebertritt eines einheimischen Rostpilzes auf dieselbe.

Maire René. 46230. Champignons de São Paulo (Brésil).

Malicev. 46239. Die Gewichtsbestimmung der Verunreinigung des Kornes durch den Brand. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Mangin et Hariot. 46269. Sur la maladie du rouge du sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura).

Marryat. 46315. Chlamydosporeformation in the Basidiomycete *Pleu*rotus subpalmatus.

M[assee]. 46340. The South African locust fungus $E[ntomophthora\ Grylli, Fres.]$.

Maublanc. 46377. Sur la maladie des sapins produite par le Fusicoccum abietinum.

Mawley. 46379. Rose mildew in small gardens.

[Meissner.] 46405. Ursache des Absterbens von Rebtrieben im Jahre 1907.

— 46407. Ueber die Wirkung einiger Bekämpfungsmittel der Peronospora und des Oidiums.

Merker. 46419. Die Mistel auf der Fichte.

Meyer. 46444. Blattrollkrankheit, Rotlauf und dergl.

Mez. 46450. Hausschwamm und Trockenfäule.

46451. Der Hausschwamm und die übrigen holzzerstörenden Pilze der menschlichen Wohnungen.

Miyake. 46487. Hexenbesen of bamboo.

Moesz. 46509. Der amerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn. (Ungarisch.)

Mokrzecki, S. A. 46511. Schädliche Insekten und Pflanzenkrankheiten im Taurischen Gouvernement im J. 1907. (Russ. mit deutsch. Rés.)

——— 46513. Die Feinde und Krankheiten der Kulturpflanzen in Gouv. Taurien. (Russ.)

Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*).

——— 46541. Kartoffelfäule.

Montemartini. 46548. La Cuscuta.

Morstatt. 46589. Eine Fusarium-Krankheit an Bohnen.

46590. Vorkommen von Gloeos porium fagicolum in Deutschland.

Müller, A. P. 46620. Mittel gegen den Rosen-Mehltau.

Müller, F. 46622. Das Schmarotzen von Viscum auf Viscum.

Müller, K. 46627. Die Rebkrankheiten *Peronospora* und *Oidium* und ihre Bekämpfung.

— 46628. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermeltaues (Sphaerotheca Mors-uvae) in Baden.

Muller, W. 46635. Der Entwickelungsgang des Endophyllum Euphorbiae silvaticae (DC) Winter und der Einfluss dieses Pilzes auf die Anatomie seiner Nährpflanze Euph. amygdaloides.

Murrill. 46654. Chestnut canker.

Muth. 46666. Peronospora-Bekämpfungsmittel.

Nadson. 46675. Zur Lehre von der Symbiose. 1. Das Absterben von Eichensämlingen im Zusammenhange mit der Mycorrhiza. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Neger. 46075. Das epidemische Auftreten eines Eichenmehltaues in einen grossen Teil von Europa.

(Erysipheen). 46708. Meltaupilze

Nomura. 46776. Bacterial disease of mulberry tree. (Japanese.)

Nussbaum. 46785. Die Bekämpfung des Hausschwammes durch hohe Wärmegrade.

Olivier. 46809. Cerasus avium déformé par Exoascus Cerasi.

Pacottet. 46850. Die Peronospora im Wasgau und oberen Rheinbecken.

Paldele. 46854. Eine Krankheit des Evonymus japonicus.

Pennington. 46956. Mycorhizaproducing Basidiomycetes.

Petch. 46977. Die Pilze von Hevea brasiliensis (Para Kautschuk).

Petri. 46999. Wurzelfäule phylloxerierter Weinstöcke.

Poppe. 47090. Sind Kiefernpflanzen aus belgischen Samen von Schütte und Insekten mehr gefährdet als deutsche?

Insekten mehr gefährdet als deutsche?

Potter. 47111. Method of checking parasitic diseases in plants.

Poznanskij. 47117. Der Pilz-Krebs der Apfelbäume und seine Bekämpfung. (Russ.)

Probst. 47150. Infektionsversuche mit Kompositien - bewohnenden Puccinien.

Cuanjer. 47177. Le brunissement des feuilles de concombre, dû au Corynespora Mazei Güss. (Hollandais.)

Corynespora Mazei Güss. (Hollandais.)

Querner. 47186. Die Bohnenkrankheit des Jahres 1908.

Rabenhorst. Kryptogamen-Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 1, Abt. 8 [Schluss] u. 9. Lfg 105–110. (Fungi imperfecti, Hyphomycetes.) Leipzig, 1907–08.

(M-6590)

Rainio. 47205. Die von Pilzen hervorgerufene Schüttekrankheit der Nadelbäume. (Finnisch.)

Rapaics. 47218. Durch Bakterien verursachter Gummifluss. (Ungarisch.)

Raum. 47226. Zum Flugbrand des Hafers.

Ravn. 47234. Diseases of plants due to parasitic fungi. (Danish.)

diseases of the potato-plant and of potatoes and beets in storage, (Danish.)

Brassicae. (Danish.)

Reade. 47252. Sclerotinia.

Remondino. 47315. Un parassita dei vecchi pomi (Il vischio).

Reukauf. 47329. Mehl- und Russtau.

Ribbentrop. 47343. Root disease in Scots pine on farm lands [due to Polyporus annosus or allied species].

Richter. 47359. Blattrollkrankheit.

Rostovcev. 47489. Liste des champignons parasites arrangés selon leurs hôtes. (Russ.)

Roth. 47497. Interessantere Fälle aus dem Arbeitskreise der zentralen Forst-Versuchstation. (Ungarisch.)

Rümker. 47518. Samen- und Wurzelunkräuter und deren Vertilgung.

Ruhland. 47525. Zur Kenntnis des sog. "Vermehrungspilzes."

——— 47526. Bakterienbrand des Steinobstes.

Rumbold. 47529. Biologie holzzerstörender Pilze.

Saccardo. 47551A. Notae mycologicae.

Salmon. 47570. Species of Erysiphaceae from India.

of Japan. 47517. The Erysiphaceae

disease [Exoascus minor, Sadebeck].

— 47574. Disease of seakale [Crambe maritima] caused by Rhizoctonia violacea.

gooseberry-mildew [Sphacrotheca Morsuvae] attacking red and black currants.

2 1

Salmon, 47576. Vorkommen des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus (Sphaerothea Mors-urae) Schwein. Berk, in Japan.

"black spot" [Fusicladium dendriticum, Fckl. = Venturia Pomi, Wint.].

legislation. 45578. Plant-pests and

Sartory et Demanche. 47608. Etude d'une levûre (*Cryptoccus Rogerii* n. sp.) isolée d'un pus de peritonite par perforation de l'estomac.

Saunders. 47612. The "Witches' Brooms" of the South Midlands. [usually caused by species of Excascus].

Savastino. 47617. Della gommosi pulvinare nel pesco.

47620. Crusca dell'olivo.

Schaffnit. 47644. Der amerikanische Stachelbeermehltau, eine epidemische Pflanzenkrankheit.

Schander. 47648. Der amerikanische Stachelbeermeltau.

der Rüben. 47649. Der Wurzelbrand

- 47651. Die Getreideroste.

amerikanischen Stachelbeermehltaues Sphaerotheca Mors-ware Berk. in Deutschland im Jahre 1907.

47656. Krankheiten des Beerenobstes, insbesondere die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeermeltaues in Deutschland und seine Bekämpfung.

— 47657. Anwendung der Bordelaiser Brühe zur Bekämpfung des Fusicladiums.

Schellenberg. 47662. Verhalten einiger Pilze gegen Hemizellulosen.

Schladenhauften. 47700. Erfolgreiche Bekämpfung des Fusikladiums mittels Kupferkalkbrühe.

Schmelzer. 47715. Zur Bekämpfung des Gerstenflugbrandes.

Schmitthenner. 47729. Die Melanose.

Schneider. 47739. Eine eigenartige neue Kartoffelkrankheit in Deutschland. Schneider-Orelli. 47743. Penicillium italicum Wehmer und Penicillium glaucum Link als Fruchtparasiten.

Schwerin. 47847. Rhytisma acerinum.

Seydel. 47923. Zur Abwehr der Schütte.

Sheldon. 47929. Another leaf-spot fungus of the apple.

Sierig. 47946. Erforschung der Kartoffelblattrollkrankheit.

Solereder. 48015. Pfropfversuche mit der Mistel und der Riemenblume im botanischen Garten zu Erlangen.

Sorauer. 48030. Krebs der Apfelbäume.

48031. Die angebliche Kartoffelepidemie, genannt die "Blattrollkrankheit."

Spieckermann. 48054: and 48055. Der Kampf gegen die Blattrollkrankheit der Kartoffel.

— 48056. Ursachen der diesjährigen Notreife des Roggens auf leichten Böden.

heiten.

48059. Blattrolkrankheit der Kartoffeln in Westfalen im Jahre 1908.

48057. Kartoffelkrank-

——— 48060. Vorkommen von Chrysophlyctis endobiotica Schilb. in Westfalen.

Splendore. 48070. Sul così detto "Sajorno" del tabacco Avana.

Stäger. 48111. Zur biologie des Mutterkorns.

Steglich. 48146. Keimkraft und Seidegarantie bei Kleesaat vorjähriger Ernte.

48147. Auftreten und Ausbreitung der Roll- und Ringkrankheit der Kartoffeln in Sachsen und Vorbeugungsmassregeln dagegen.

Steiner. 48153. Die Spezialisation der Alchimillen-bewohnenden Sphaerotheca Humuli (DC).

463

Stevens. 48166. The chrysanthemum ray blight.

und Hall. 48167. Eine neue Feigen-Anthraknose (Colletotrichose).

Stiegler. 48173. Kartoffelkrankheiten.

Stift. 48175. Auftreten von Ramularia Betae auf Samenfutterrüben.

Störmer. 48188. Untersuchung der Saatkartoffeln auf die Kräuselkrankheit.

Strobel. 48229. Die Fleckenkrankheit der Gurken.

Stutzer und Seidler. 48239. Der Gehalt einiger Ackerunkräuter an wichtigen Pflanzennährstoffen.

Swellengrebel. 48260. La nature et les causes de la maladie des taches en couronne chez la pomme de terre.

Sydow, H. et Sydow, P[aul]. 48264. Neue von Herrn J. Bornmüller in Persien gesammelte Pilze.

— 48265. Anzahl aus der Gattung Uromyces auszuschliessender resp. unrichtig beschriebener Arten.

Thiermann. 48333. Epidemisches Auftreten von Sclerotinia baccarum als Folgeerscheinung von Nonnenfrass.

Thuasne. 48353. La maladie des feuilles du cerisier.

Tiuntin. 48369. Die neue Krankheit der Kartoffel (Ringkrankheit). (Russ.)

Traverso. 48421. Sclerospora graminicola var. Setariae-italicae.

Trotter. 48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma.

Trzebinski. 48446. Existenz von Myxomonas Betae Brzez.

Tubeuf. 48470. Fusarien-Krankheiten unserer Kulturpflanzen.

Sieb., die rotbeerige Mistel.

48484. Kranke Rettiche.

(M-6590)

Tubeuf. 48477. Verwendung der Kupfermittel.

——— 48478. Die Nadelschütte der Weymouthskiefer, ein Beitrag zur Kenntnis der Krankheiten der Exoten.

— 48479. Die Blattbräune der Süsskirschen in der Pfalz.

Prunus Padus. Hexenbesen von

48485. Der Eichenmehltau in Bayern.

——— 48486. Verbreitung und Bedeutung der Mistelrassen in Bayern.

Turconi. 48498. Un nuovo fungo parassita sulla chaquirilla, pianta messicana

Uyeda. 48542. The so-called "reddisease" of *Aralia Ginseng* cultivated in Japan and Korea. (Japanese.)

 $\overline{Zingiber}$. (Japanese.) Rot-disease of

Vaca. 48544. Mehltaukranke Evonymus japonicus.

Viala et Pacottet. 48594. Levûres et kystes des Gloeosporium.

Vleugel. 48618. Die auf der Gattung Rubus vorkommenden Phragmidium.

Voges. 48628. Die Fleckenkrankheit der Obstbäume.

Voglino. 48630. Un nuovo nemico del pioppo.

dei frutti a nocciolo.

nelle foglie di Begonia. Il secchereccio

48638. Parassita dannoso al Solanum Melongena.

48635. I funghi parassiti delle piante osservati nella provincia di Torino e regioni vicine nel 1906.

Voronichin. 48645. Zuz Anatomio und Biologie des Arceuthobium Oxycedri (DC) Mar.-Bieb. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Vuillemin. 48484. Le genre Scuratia et ses connexions avec les Capuodium.

Vuillet. 48686. Une altération des feuilles de lauriers-cerises attribuée à Campyloneura virgula.

Westphal. 48805. Die Krankheit des Evonymus japonicus.

212

Wilhelm. 48847. Absterben von Prunus seroting.

Willis. 48858. "Club-foot" disease [Plasmodiophora Brassicae].

Wittmack. 48910. Eine junge Fichte von einem Baumschwamm umwallt.

Woelke. 48914. Zur Abwehr und Bekämpfung der Schütte.

Wulff. 48960. Botrytis-Krankheiten der Ribes-Arten.

——— 48962. Massenhaftes Auftreten eines Schleimpilzes auf Torfmoorwiesen.

Zier. 49041. Bekämpfung des Stachelbeer-Meltaues.

Zimmermann. 49046. Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibilding bei Acacia decurrens.

— 49053. Untersuchungen über das Absterben des Nadelholzes in der Lüneburger Heide.

Zorn. 49070. Schütte.

Zschokke. 49075. Der Eichenmehltau und die Rebenkrankheiten.

4100 DISEASES DUE TO ANIMALS.

Great Britain: Board of Agriculture and Fisheries Leaflets (Nos. 1 to 100) 7th ed., revised, with index. London (Darling), 1908 (400 figs.). 21 cm. 6d. net.

Jahresbericht über Veröffentlichungen und wichtigere Ereignisse im Gebiete des Forstwesens, der forstl. Zoologie, der Agrikulturchemie, der Meteorologie und der forstl. Botanik für das Jahr 1907. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., 84, 1908, Supplement (1–89), [0020 4100 N 0020 D 0020 8500 F 0020].

Siebenundzwanzigste [bis] neunundzwanzigste Denkschrift, betreffend die Bekämpfung der Reblauskrankheit 1904 und 1905, soweit bis zum 1. Oktober 1905 Material dazu vorgelegen hat; 1905 und 1906, soweit bis zum 1. November 1906 Material dazu vorgelegen hat; 1906 und 1907, soweit bis Ende November 1907 Material dazu vorgelegen hat. Bearbeitet in der kaiserl. biologischen Anstalt für Landund Forstwirtschaft. Berlin (Druck d. Reichsdruckerei), [1906–1908], (140,

mit 5 Kart., 268, mit 6 Kart., 210, mit 6 Kart.). 31 cm.

The elm bark beetle [Scolytus destructor]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (417-620). [5400].

The fruit fly (Ceratitis capitata, Wied). Kew Bull., London, 1908, (6-11).

Ackermann. 42576. Die Zweite Generation des Apfelwicklers.

Albert. 42595. Heuschrecken im Gewächshause.

Bachmetjew. 42731. Neuere russische und bulgarische Arbeiten über Insekten-Schädlinge.

Baer. 42737. Eiablage und Frass von Scuthronus mustela Hbst.

Bail. 42747. Zur Fliedermottenfrage.

— 42748. Abschluss der Entwicklungsgeschichte der Fliedermotte.

Ball. 42777. The sorghum midge. [Diplosis sorghicola Coquillett.]

Bartels. 42813. Massenhaftes Auftreten der Fichtenbaumlaus.

Bassermann-Jordan, 42820. Erfahrungen der Praxis mit moderner Wurmbekämpfung.

Behrens. 42876. Das "Blindwerden" des Hopfens.

Berlese. 42938. Mosca olearia.

42942. Mosca dell'olivo (*Dacus Oleae* Rossi) ed altri insetti che danneggiano la medesima pianta.

Del Guercio et Paoli. 42946. Un recente scritto relativo ad insetti nocivi all'olivo.

Bernard. 42947. Maladies de Kickxia elastica et de Hevea brasiliensis [causées par des insectes et des acariens].

Berner. 42958. Ein neues Mittel zur Vertilgung des Nonnenfalters.

Betten. 42984. Vertilgung von Thrips und roter Spinne im Gewächshaus.

Beuss. 42986. Blutlausplage.

Biallowons. 42993. Die Bedeutung parasitärer Einwirkungen für die Beendigung eines Kiefernspinnerfrasses. **Blondeau.** 43042. La lutte antiphylloxérique en Champagne.

Bock. 43060. Die Nonnenraupe.

Boden. 43063. Der Frass und die Bekämpfung von *Gastropacha pini* im Lehrrevier Freienwalde.

Boeker. 43068. Die Bekämpfung der Runkelfliege.

Börner. 43074. Eine monographische Studie über die Chermiden.

Borgmann. 43133. Erwiderung auf Dr. Knoche' Schlussbemerkung.

Bovenkerk. 43162. Gegen Erdflöhe.

Brandenstein. 43183. Vom Benzin und der Blutlaus.

Brandt. 43185. Bekämpfung der Raupen des Ringelspinners.

Bretschneider. 43213. Gegen die weisse Fliege.

Brick. 43218. Krankheiten und Schädigungen tropischer Kulturpflanzen.

Brünig. 43302. Seltene Frasserscheinungen an der Hülse (*Ilex Aquifolium*).

Budde. 43332. Trocknis und Käferfrass.

Bünger. 43337. Taube Aehrchen in der Haferrispe.

Capus und Freytand. 43411. Bekämpfung des bekreuzten Traubenwicklers (*Eudemis Botrana*). Arsenik — Nikotin — Chorbarium. [Uebers.]

Carruthers. 43428. [Injury by Puccinia Graminis and eel-worms.]

Cecconi. 43447. Illustrazione di guasti operati da animali su piante legnose italiane.

Cholodkovskij. 43505., Contribution à l'étude des Aphidides des Papilionacées. (Russ.)

Collinge. 43579. The apple blossom weevil [Anthonomus pomorum, L.].

Connold. British oak galls. London, 1908.

Czéh. 43696. Die Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms in den Königlichen Domanial-Weingütern im Rheingau. **Demokidov.** 43783. Die der Luzerne schädlichen Russelkäfer. (Russ.)

Denis. 43790. An orchid parasite [Tenthecoris bicolor, Scott].

Dern. 43796. Amerikanische Reben als Schutzmittel gegen die Reblauskrankheit.

Dewitz. 43822. Bekämpfungsarbeiten gegen den Heu- und den Sauerwurm im Sommer 1907.

— 43823. Die Bekämpfungsmethoden, welche man in Frankreich gegen den Springwurm anwendet.

Diehm. 43827. Massenauftreten von Orgyia antiqua.

Disqué. 43849. Versuch einer microlepidopterologischen Botanik.

Eckstein. 44014. Zoologie 1907. [Schädliche Tiere.]

----- 44015. Absprünge.

Elenkin, 44056. Die wichtigsten Anfragen über Pflanzenkrankheiten, welche die Centrale Phytopathologische Station in den J. 1905–1907 erhalten hat. (Russ.)

Elger. 44065. Beobachtungen beim Kiefernspinnerfrass in der Oberförsterei Christianstadt in den Jahren 1906–08.

Enger. 44089. Schutz gegen Wildverbiss.

Eschbach. 44132. Auch ein Schädling. [Pyrrhula rubricella].

Escherich. 44134. Maikäfer.

----- und Baer. 44135. Tharandter zoologische Miszellen.

Fabricius. 44172. Eine Lärchengipfeldürre.

Farneti. 44193. Lesioni prodotte dall' Eumolpus vitis Fabr. sugli acini e spaccatura di questi in seguito a suberosi.

e Pollacci, Gino. 44199.

Di un nuovo mezzo di diffusione della fillossera per opera di larve ibernanti rinchiuse in galle di speciale conformazione.

Fenner, 44228. Der Frass der Kiefernbuschhornblattwespe (Loph. pini) in den Waldungen des unteren Main- und Kinzigtales der ehemaligen Grafschaft Hanau.

4100

Ferraris. 44244. La fillossera della vite. (Phylloxera vastatrix Planchon.)

Fintelmann. 44265. Die wilden Kaninchen und deren Vertilgung in der Königlichen Oberförsterei Durowo.

[Fischer.] 44272. Verhalten einzelner Traubensorten gegenüber der Beschädigung durch den Heu- und Sauerwurm.

Fleischer. 44307. Zur Blutlausbekämpfung.

Fleischmann. 44309. Krähen als Schädiger von Erbsen und Zuckerrüben.

Foa. 44325. Una mosca che divora milioni: La mosca olearia.

Friderici. 44388. Die südamerikanische Wanderheuschrecke.

Friederichs. 44396. Das Wildkaninchen in Mecklenburg. Verbreitung. Schaden. Bekämpfung.

Fuchs. 44436. Schmarotzer aus Forleule.

Fuschini. 44444. Su di una alterazione dei grappoli d'uva causata dai moscerini delle cantine.

tatrix Boyer, 44446. Phylloxera ras-

Quercus (Boyer). 44447. Phylloxera

Gescher. 44545. Verwendung nützlicher Insekten im Weinberg.

fung" der Schädlinge. "Vorbekämp-

der Weinbergsschädlinge.

der Reblaus. Rückwanderung

Geuder. 44549. Die Nagemotte Simaethis pariana.

Gillanders. Forest Entomology. Edinburgh, 1908.

Gniewosz. 44607. Schutz gegen Wildverbiss.

Goury et Guignon. 44662. Insectes parasites des Capparidées et des Cistinées. Grosser. 44725. Schädlinge an Kulturpflanzen aus Schlesien im Jahre 1907.

Grund. 44740. Insektenbefall an Apfelformobst.

Hahn. 44833. Vertilgung der Wühlmäuse.

Hardenberg. 44885. The cranberry insects of Wisconsin.

Hegyi. 44966. Gekräuselte Gerstenähren.

Hennings. 45036. III. Generationenfrage und Mitteilungen über die Borkenkäfersaison 1907 in und bei Karlsruhe.

45037. Experimentellbiologische Studien an Borkenkäfern. IV. Generationsverhältnisse und Frassformen.

Hewitt. 45090. The large larch saw-fly [Nematus erichsoni].

Heymons. 45094. Europäische Insektenschädlinge in Nordamerika und ihre Bekämpfung. [Lymantria dispar L. und Euproctis chrysorrhoea L.]

Hiltner. 45141. Stand der Feldmäuseplage in Bayern Mitte April und Mitte November 1907.

——— 45147. Die sogenannten Kreatolpillen.

———— 45150. Auftreten von Milben am Getreide, namentlich am Hafer.

Auftreten der Kohlweisslinge.

45155. Starkes Auftreten von Engerlingen.

Schnecken auf den Wintersaaten.

45158. Empfehlen sich jetzt vorbeugende Massnahmen gegen eine etwa im nächsten Jahre zu erwartende neue Kohlweisslingsplage?

45162. Das massenhafte Auftreten der Kohlweisslinge.

und Korff. 45164. Wühlmausbekämpfung mit Bariumkarbonat.

Hoffmann. 45184. Vertilgung des Waldgärtners (Hylesinus piniperda L.) Holleufer. 45197. Die Bekämpfung des Kiefernspinners (Bombyer pini), des Kiefernspanners (Fidonia piniaria), der Kieferneule (Trachea piniperda).

Holtmeier. 45215. Der verheerende Nonnenfrass und die Mittel zu seiner Bekämpfung.

Hooker. 45221. The tobacco thrips, a new and destructive enemy of shade-grown tobacco. (Euthrips nicotianae Hinds.)

Hopkins. 45223. Notable depredations by forest insects.

Hornschu. 45230. Zur Bekämpfung des grossen braunen Rüsselkäfers. (*Hylobius abietis.*)

Houard. 45240. Les Zoocécidies des plantes d'Europe et du bassin de la Méditerranée. Description des Galles; Illustration; Bibliographie détaillée; Répartition géographique; Index bibliographique; t. I, Cryptogames, Gymnospermes, Moncotylédones, Dicotylédones (1^{re} Partie). Paris, 1908.

Janicki. 45332. Ergebnisse der neuen Forschungen in Italien über die Biologie der Phylloxeriden und insbesondere der Reblaus.

Jouin. 45382. Ein Feind der Actinidia.

Junge. 45393. Praktische Massnahmen zur Bekämpfung der Obstbaumschädlinge.

Bekämpfung der Blutlaus.

Killins 45474 Borkenkäfer an

Killius. 45474. Borkenkäfer an Weymouthskiefern.

Kleine. 45504. Die europäischen Borkenkäfer und ihre Nahrungspflanzen in statistisch-biologischer Beleuchtung.

Klingmann. 45508. Bekämpfung des Frostspanners.

Knocke. 45521 & 45522. Borkenkäferbiologie und Borkenkäfervertilgung.

Kohler, 45544. Wühlmaus und Karbolineum und Hirschholunder.

Kolbe. 45562. Kulturschädlinge unter den Käfern.

Koningsberger. 45577. Economic entomology.

Koningsberger. 45579. Le puceron noir du thé et ses ennemis. (Hollandais.)

K[or]ff. 45588. Anweisung für die Verwendung der Barytpillen zur Bekämpfung der Feldmäuse.

45589. Anweisung für die Verwendung des von der [Kgl. Agrikulturbotanischen] Anstalt [in München] ausgegebenen Wühlmaus-, Moll- oder Schermausgiftes.

die Herstellung und Verwendung der Dufourschen Lösung.

45591. Ein starkes Auftreten des Meerrettigblattkäfers.

—— 45592. Die Wühl- oder Mollmaus (*Arvicola amphibius*) und ihre Bekämpfung.

Kramer. 45613A. Vom Auftreten der Nonne in der Oberlausitz 1908.

Kunert. 45677. Mäuseplage im Winter 1907-08 am Kgl. Institut Proskau.

Kurosawa. 45696. Black - shot disease of camphor-tree.

Lachmann. 45726. Nochmals die grüne Wanze, diesmal als Apfelschädling.

Lange. 45753. Schädigung der Kiefer durch den Siebenschläfer.

Lange. 45755. Die grüne Wanzeein sehr gefährlicher Feind.

Lindinger. 45913. Ein neuer Orchideen-Schädling, Leucodiaspis cockerelli (de Charm.) Green.

45918. Zwei Lorbeerschädlinge aus der Familie der Schildläuse.

Lucks. 46106. Die Nonne. (Liparis [Lymantria] monacha L.)

Ludwig. 46112. Die Helleborus-Parasiten.

Lüstner. 46118. Auftreten von Pflanzenläusen auf den Früchten der Kernobstbäume.

——— 46119. Sackträgerraupen und Bärenraupen als Rebfeinde.

des Heu- und Sauerwurmes.

Lüstner. 46121. Ein stärkeres Auftreten des Heuwurmes des ein bindigen Traubenwicklers (Cochylis ambiguella) und des Heuwurmes des bekreuzten Traubenwicklers (Eudemis betrana) am wilden Wein.

an Reben durch einen Tausendfuss (Julus londinensis).

uber das Auftreten von Milben an Obstbäumen und Reben und Vorschläge für die Bekämpfung derselben.

46124. Ein stärkeres Auftreten der Raupen von Argyresthia conjugella Zll. in den Früchten des Apfelbaumes.

— 46125. Stärkere, in den Jahren 1906 und 1907 beobachtete Insektenschäden.

rheinischen Kirschbaumsterbens.

46137. Bekämpfungsversuche gegen den Heu- und Sauerwurm.

———— 46138. Brauchbarkeit der Fuchsschen Fangbänder zur Bekämpfung des Heu- und Sauerwurmes,

— 46140. Bekämpfungsversuche mit Nördlingers "Tetramulsion" gegen die Larven der schwarzen Kirschblattwespe (Eriocampa adumbrata Klug.) und die Blutlaus (Schizoneura lanigera Hausm.).

Hinsbergscher Insektenfanggürtel.

46144. Abnorme Aufenthaltsorte der Blutlaus.

spanner (Cheimatobia brumata).

Rebstechers (Rhynchites betuleti).

der Knospenmilbe der schwarzen Johannisbeere (Eriophyes ribis).

(Anthomyia antiqua). Nelkenfliege

Milbenkrankheit der Viola cornuta-Varietäten.

46152. Bekämpfungsversuche gegen die sogenannte Birntrauermücke, Diplosis pirivora.

Lüsiner. 46156. Weiteres über den schlimmen Feind der schwarzen Johannisbeere (*Eriophyes ribis*).

des Heu- und Sauerwurmes.

billiges Mittel für die Bekämpfung des Heuwurmes.

46160. Die diesjährigen Erfahrungen bei der Heu- und Sauerwurmbekämpfung.

46161. Ein neuer Schädling der Gartenerdbeere. [Tarsonemus fragariae.]

46163. Ein starkes Auftreten der Runkelfliege.

und **Junge**. 46164. Bekämpfungsversuche gegen die Birngallmücke (*Diplosis pirivora*).

Lyncker. 46175. Eichenwickler und Traubeneiche.

MacDougall. 46188. The larch shoot moth (Argyresthia (Tinea) laevigatella).

mite and the hazel bud mite. [Eriophyes ribis and E. avellanae.]

Malolětenkov. 46256. Sur la vie du genre *Tomicini*. (Russ.)

Marchal. 46289. Les Chermes du groupe [de Ch. pini Koch et de] Ch. piceae Ratz.

Robinia. 46290. Le Lecanium du

Marcinowski, 46294. Nematoden.

46295. Aphelenchus
ormerodis Ritzema Bos.

M[assee]. 46339. Hollow potatoes [caused by nematodes].

Maurer. 46378. Die Knospengallmilbe der schwarzen Johannisbeere. Phytoptus (Eriophyes) Ribis Nal.

Mayr. 46391. Die Bekämpfung der schädlichen Insekten mit heissem.

[Meissner.] 46406. Versuche zur Bekämpfung der Rebenschildläuse.

———— 46408. Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms mit Kupferkalkarsen.

46411. Versuch zur Bekämpfung der Reblaus mit Reflorit. Mëring. 46418. Die Schädiger, welche die Wurzeln und den Strunk des Kohls befallen. (Russ.)

Metz. 46432. Ein neuer gefährlicher Getreideschädling in Lothringen. [Hylemyia coarctata.]

Mey. 46434. Sägewespen als Obstbaumfeinde.

Meyer. 46442. Blutlausvertilgung.

Möller. 46505. Halticus pallicornis,

ein neuer Schädling in Frühbeetkulturen.

Mokrzecki. 46510. Die Weizen-Nematode oder Aelchen auf dem Getreide bei Kerč. (Russ.)

ekten und Pflanzenkrankheiten im Taurischen Gouvernement im J. 1907. (Russ. mit deutsch. Rés.)

46512. Vom Holzbohrkäfer Xyleborus dispar Fabr. in Gärten. (Russ. mit deutsch. Rés.)

——— 46513. Die Feinde und Krankheiten der Kulturpflanzen im Gouv. Taurien. (Russ.) Simferopoli, 1908.

Molz. 46533. Die durch Chermes piesae var. Bourieri auf Abies nobilis hervorgerufenen Triebspitzengallen.

46535. Eine durch Spilosoma lupricipeda L. am wilden Wein (Ampelopsis quinquefolia) hervorgerufene Beschädigung.

olesistus Ritz. Bos und die durch ihn hervorgerufene Aelchenkrankheit der Chrysanthemum.

Moon. 46557. An attack [on a Scots pine and larch plantation] by sawfly larvae [Lophyrus rufus].

Mordwilko. 46563. Beiträge zur Biologie der Pflanzenläuse, Aphididae Passerini. Die zyklische Fortpflanzung der Pflanzenläuse. II. Die Migrationen der Pflanzenläuse. 2. Ursachen der Migrationen. Ernährungsbedingungen der Pflanzenläuse.

Moritz. 46569. Beobachtungen und Versuche, betreffend die Reblaus *Phylloxera vastatrix* Pl. und deren Bekämpfung.

u. Borner. 46570. Biologie der Reblaus.

Morstatt. 46581. Ueber einen bisher in Deutschland noch nicht beobachteten Schädling der Gartenerdbeere.

—— - 46584. Obstbaumschildläuse.

46585. Untersuchungen an der roten austernförmigen Schildlaus Diaspis fallax nov. nom. Horvath.

46586. Die neue Milbenkrankheit der Erdbeeren.

——— 46587. Der Schutz der Schildläuse gegen äussere Einflüsse und Bekämpfungsmittel.

Aphrophora spumaria.

Obstbaumschädling. Die Nonne als

Müller. 46632. Die Bekämpfung der Ratten- und Mäuseplage.

Newstead. 46732. The brown scale of the gooseberry and current [Lecanium persicae var. ribis, Fitch].

Nielsen. 46751. Spots in pith. (Danish.)

Nüsslin. 46783. Zur Biologie der Gattung Chermes.

Chermes piceae Ratz. Zur Biologie der

Oberlin. 46788. Der kultivierte Weinstock wiedersteht der Reblaus.

Otto. 46839. Obstbaumschädlinge im Sommer 1908 am Kgl. Pom. Institut zu Proskau.

Pabst. 46848. Zum Nonnenfrass des Jahres 1908.

Petri. 46995. Sopra un caso di parassitismo di una cocciniglia (Mytilapsis fulva Targ. var. ?) sulle radici di olivo.

46998. Rolle der Milben bei der Dactylopiuskrankheit der Reben.

phylloxerierter Weinstöcke. Wurzelfäule

Philippi. 47021. Ein freies Wort zur "Nonnenfrage". (Aus Oesterr. Forstu. Jagdztg.)

Poppe. 47090. Sind Kiefernpflanzen aus belgischem Samen von Schütte und Insekten mehr gefährdet als deutsche?

Pospēlov. 47099. Bericht über die Tätigkeit der entomologischen Station der Südrussischen Gesellschaft der Förderung des Landbaues und der Industrie für das Jahr 1907. (Russ.)

47100. Entwickelung der Saateule (Agrotis segetum Schiff.) im Gouv. Kiev und ihre Bekämpfung. (Russ.)

47101. Bericht der entomologischen Station zu Kiev über die im Jahre 1907 ausgeführten Feld- und Laboratorium-Versuche. (Russ.)

Querner. 47186. Die Bohnenkrankheit des Jahres 1908.

Raebiger. 47196. Das Ergebnis der Prüfung des gegen Feldmäuse empfohlenen "Fuchsol".

Reh. 47272. Die Apfelmotte.

aber wenig beachtete Apfelschädlinge.

47275. Scheermaus-Plage auf der Insel Neuwerk.

———— 47276. Ungewöhnlicher Massenfrass von Gespinstmotten.

Reichart. 47286. Schälschäden durch Eichhörnehen.

Remisch. 47314. Hopfenschädlinge.

Resow. 47328. Naturgeschichte des Apfelwicklers.

Reuter. 47330. Einige Hymenopterocecidien. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

der Blütenstellungen und der Früchte bei Fraxinus excelsior. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Ribaga. 47342. Di una peculiare alterazione delle foglie di gelso (*Morus*) dovuta ad un Omottero.

Ries. 47374. Ein neuer Obstbaumschädling. Ritzema Bos. 47385. La signification des oiseaux insectivores pour l'agriculture. (Hollanndais.)

47386. Pourriture des betteraves provoquée par le Tylenchus devastatrix. (Hollandais.)

Rörig. 47426. Vergleichende Versuche mit Mitteln gegen Wildverbiss.

Rostrup. 47491. Noxious animals in 1906. (Danish.)

Ruchte. 47513. Meine Versuche im Sommer 1907 zur Ungezieferbekämpfung.

Sajó. 47559. Bekämpfung der Apfelmotte.

Saunders. 47610. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Schaffnit. 47643. Speicherschädlinge.

Schilling. 47692. Eine Erdflohfangmaschine.

Schlösser. 47708. Bekämpfung und Vorbeugung der Krankheiten und Schädlinge unserer Obstbäume.

Schmidt. 47718. Mitteilungen über die Nonne.

Schmitthenner. 47731. Die Reblausverseuchung und Rekonstruktion der Weinberge in der Schweiz.

Schreiner. 47769. Eurytoma sp., ein neuer Feind der schwarzen Zwetsche und der Reineclaude.

Schüle. 47793. Ein Erdbeerenschädling. [Anthonomus rubi Hrbst.]

Schulz-Wirschkowitz. 47813. Insektenschäden in Schlesien.

Schwabe. 47821. Kiefernspinner.

Schwangart. 47823. Neue Spritzmittel gegen den gelbköpfigen Heu- und Sauerwurm, *Polychrosis botrana* Schiff.

Schwartz, M. 47828. Schaden und Nutzen des Ohrwurms (Forficula auricularia).

— 47829. Neue und alte Mittel zur Bekämpfung schädlicher Insekten.

Blutlaus. 47830. Bekämpfung der

47831. Die Runkelfliege (Anthomyia conformis).

Schwartz. 47832. Heuschreckenplage in der Neumark während des 18. Jahrhunderts.

Schwarz. 47833. Ein seltener Forstschädling. [Orgyia antiqua.]

Schwerin. 47844. Schutz gegen Wildverbiss.

Signa. 47948. La tignola della barbabietola.

Sobek. 48005. Mittel zur Bekämpfung der Wühlmäuse.
Soffner. 48011. Die Zieselplage und

ihre Bekämpfung.

Spitzlav. 48068. Blutlausvertil-

gung.

Stefani (De) Perez. 48140. Una

nuova interessante cecidomia. Aplonyx n. gen. chenopodii n. sp.

48141. Mosca olearia

(Dacus oleae Rossi). Mosca olearia

Šteingel. 48155. Die Kultur des Tabaks in der Krain und seine Feinde (demir-pas = *Thrips*). (Russ.)

Stichel. 48172. Merodon equestris F. (Dipt.) als Schädling im Warmhause.

Stift. 48174. Im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten auf dem Gebiete der tierischen Feinde und Krankheiten der Zuckerrübe.

Störmer. 48189. Die Bekämpfung der Blutlaus und ähnlicher Schädlinge an Obstbäumen.

Tanatar. 48294. Die wichtigsten Schädiger des Kohls und ihre Bekämpfung. (Russ.)

Taylor. 48302. Dimples in apples from oviposition of Lygus pratensis L.

Tetzner. 48313. Beschädigungen an jungen Birnfrüchten.

Thiermann, 48333. Epidemisches Auftreten von Sclerotinia baccarum als Folgeerscheinung von Nonnenfrass.

Tubeuf. 48471. Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt.

48473. Bekämpfungsversuche der Maikäfer.

———— 48476. Vertilgung der Mäuse auf Wiesen, in Feldern, Gärten und forstlichen Pflanzkämpen.

Tucker. 48487. Insects collected and bred from dead and dying elm.

Vasiljev. 48579. Welche Käfer soll man in den Schutzgräben, welche die Zuckerrübenfelder umgeben, sammeln? (Russ.)

Walzen in der Bekämpfung einiger schädlicher Insekten. (Russ.)

Vill. 48606. Der Kampf gegen die Engerlinge in den Pflanzgärten.

Vincenz. 48612. Ermittelungen in den von der *Phylloxera* verwüsteten und wiederhergestellten Reben in der Schweiz.

Voss. 48670. Mittel gegen die Birnblattmilbe (Pockenkrankheit).

Vosseler. 48671. Baumwollbericht aus Sadani und der rote Kapselwurm.

pilz. Heuschrecken-

an Zwiebelgewächsen. Eine Bohrraupe

Vuillet. 48686. Une altération des feuilles de Lauriers-cerises attribuée à Campyloneura virgula.

Wahl, B. 48715. Eigenartiger Befall der Gerste durch die Halmfliege.

Wahl, C. v. 48717. Raupen an Raps und Stoppelrüben.

Walther. 48723. Eichenwickler und Traubeneiche.

48724. Maikäfer.

Wanner. 48726. Das Kulturalverfahren im Kampfe gegen die Reblaus. Landw.

Warburton. 48727. Animal plantpests.

Webster. 48758. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Widmann. 48825. Eichhornschaden.

Winker. 48874. Meine Karbolineumbespritzung gegen die Schädigungen der Kohlweisslingsraupen.

Wolff. 48927. Zur Bekämpfung der Raupenplage an Obstgehölzen.

von Scolytus rugulosus Rtzb.

Zago. 48999. La nuova malattia del gelso (*Diaspis pentagona*); istruzione pratica per riconoscerla e combatterla. Piacenza, 1907.

Zeissig. 49032. Reblaus und Rekonstruktion in Ober- und Mittelitalien.

Gefolge der Reblaus in den Nodositäten und Tuberositäten auftretenden Schädlinge.

Zimmermann. 49046. Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibildung bei Acacia decurrens.

4150 DISEASES DUE TO OTHER CAUSES, OF UNKNOWN ORIGIN.

Abbado. 42563. Il fumo e i danni ch'esso arreca alle piante.

Arcangeli. 42671. Sopra un caso di "rossore" della vite a Careggiano.

Baltz. 42786. Die Schäden des Winters 1907 am Walde und am Wildstande.

Baur. 42828. Eine infektiöse Chlorose von *Evonymus japonicus*.

Betten. 42985. Versuch mit ringkranken Kartoffeln. Wahrscheinliche Ursache der Krankheit.

Bialosuknia. 42994. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen.

Blankinships. 43022. Blutungskrankheit und Gelbsucht bei Pappeln.

Blum. 43052. Eigentümliche Stammbildungen bei Urwaldbäumen.

Braun. 43188. Blattflecken an Sisalagaven in Deutsch-Ostafrika.

Briosi. 43233. Ispezione ad alcuni vivai di viti americane malate di "Roncet" in Sicilia.

Brizi. 43264. Risposta ad una critica di R. Farneti.

Bünger. 43337. Taube Aehrchen in der Haferrispe.

Burmester. 43354. Einfluss der verschiedenen Samenbeizmethoden auf die Keimfähigkeit gebeizten Saatgutes und ihre pilztötende Wirkung. Busse. 43372. Fäulnis der Mohrrüben

Cavazza. 43442. Sui danni cagionati alle viti dai freddi invernali.

Clausen. 43534. Erfahrungen mit Bordeläser Brühe.

Clerici. 43540. Il falchetto nei gelsi nel 1772.

Cuboni, 43677. I risultati delle esperienze fatte dai professori Berlese e Silvestri per combattere la mosca dell'olivo.

ottenuti in Toscana negli esperimenti eseguiti nel 1906 per combattere la mosca delle olive che divora milioni.

Darlington, 43728. Yellow-stripe in daffodils.

Detmann. 43799. Die durch Bespritzungen mit Bordeauxmischung hervorgerufenen Beschädigungen.

Dewitz. 43822. Bekämpfungsarbeiten gegen den Heu- und den Sauerwurm im Sommer 1907

Eifert. 44044. Zur Theorie der Stammverwerfungs-Dynamik bei Wirbelstürmen im Walde und ihrer Deutung.

Emeis. 44079. Ungünstige Einflüsse von Wind und Freilage auf den Pflanzenkörper.

Entz. 44106. Wirkung des Alkohols auf Tiere und Pflanzen. (Ungarisch.)

Ewert. 44153. Schädigungen durch Bordelaiser Brühe.

Familler. 44183. Störungen im Pflanzenleben.

Farneti. 44196. Ustioni prodotte dal fumo delle locomotive sopra le foglie delle piante.

Fiori. 44267. Straordinaria melata dell'Abics alba a Vallombrosa nel l'estate del 1907.

Fischer. 44282. Schädigungen durch Bordelaiser Brühe.

Fluri. 44324. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma.

Fruwirth. 44427. Schartige Gersten.

Gabotto. 44454 L'apoplessia o folletage della vite.

Gerlach. 44540. Besondere Vorkommnisse und Beobachtungen bei Waldbeschädigungen durch Rauchgase.

Waldbeschädigungen durch Rauchgase.

Gniewosz. 44605. Der abnorme kalte Winter 1906–07.

- 44606. Kälteschaden.

Goethe. 44614. Die Beschädigung der Obstbäume durch Frost und ihre Behandlung.

Gonnermann, 44634. Stockrüben.

Graebner. 44668. Nichtparasitäre Pflanzenkrankheiten des Sommers 1907.

Guercio (Del). 44750. Due nemici nuovi e un noto nemico dell' olivo mal conosciuto.

Guilleminot. 44782. Wirkung der Röntgen- und der Radiumstrahlen auf die Pflanzen-Zellen.

Gutzeit. 44796. Das Schossen der Rüben und anderer Pflanzen.

Härter. 44824. Starker Blitzschlag. Haglund. 44828. What is the cause

Haglund. 44828. What is the cause of the dark edges in *Sphagnum* peatmoss? (Swedish.)

Haller. 44846. Frostschaden.

. Hannig. 44872. Hygroskopische Bewegungen lebender Blätter bei Eintritt von Frost und Tauwetter.

Hartmann, 44914. Welche Umstände sind im vergangenen Winter den Rosen besonders verderblich gewesen?

Harvey. 44915. Sweet pea "streak" disease.

Haselhoff. 44919. Die Beschädigung von Boden und Pflanzen durch Flugstaub.

44920. 1. Einwirkung sehwefeliger Säure auf Boden. 2. Auf

44921. Die bei der Zersetzung des Kalkstickstoffs entstehenden gasförmigen Verbindungen und ihre Einwirkung auf das Pflanzenwachstum.

Hauch. 44935. The effect of the night-frost in young beech-grove. (Danish.)

Hegyi. 44966. Gekräuselte Gerstenähren.

Herrfurth. 45066. Erfolgreiche Radikalkur bei Gummifluss der Kirschbäume.

Jaeger. 45324. Kropfmaserbildung am Apfelbaum.

Janson. 45334. Von der Spitzendürre der Obstbäume.

——— 45335. Abfall des jungen Fruchtansatzes.

Klopsch. 45512. Aufnahme von Zink durch die Pflanze.

Kobus. 45533. La maladie des stries jaunes [chez la canne à sucre]. (Hollandais.)

Kränzlin. 45610. Panaschierte Pflanzen.

Anatomische und farbstoffanalytische Untersuchungen an panaschierten Pflanzen. Diss. Berlin, 1908.

Lemcke. 45820. Frostschäden und Auswinterung von Wintergetreide und Klee in der Provinz Ostpreussen im Winter 1906–7.

Leščenko. 45836. Die fur die landwirtschaftlichen Kulturen ungünstigen meteorologischen Faktoren (niedere Temperaturen). (Russ.)

Löwenherz. 46068. Beschleunigung des Wachstums der Gerste durch Elektrizität.

Lüstner. 46126. Windschäden an Obstbäumen.

rheinischen Kirschbaumsterbens.

———— 46141. Versuche mit Karbolineumemulsionen.

Maksimov. 46237. Das Erfrieren der Pflanzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Malvezin. 46258. De l'influence des diastases dans les maladies des vins.

[Meissner.] 46410. Versuche mit Reflorit.

Mikosch. 46471. Entstehung des Kirschgummi.

Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*).

dener Kupferpräparate und einiger

anderer Fungizide auf die Blüte der Reben.

Montemartini, 46554. L'avizzimento o la malattia dei peperoni (Capsicum annuum) a Voghera.

Müller. 46624. Frostschaden an Wurzeln.

Neger. 46707. Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen.

Noll. 46773. Windbeschädigungen an Pflanzen.

Osterhout. 46837. Uebereinstimmung der Salzwirkungen bei Tieren und Pflanzen. Die Schutzwirkung des Natriums für Pflanzen.

Paul. 46914. Die Kalkfeindlichkeit der Sphegna und ihre Ursache, nebst einem Anhang über die Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser.

Petri. Studi sul marciume delle radici nelle viti fillosserate. Roma, 1907.

Ramann. 47211. Nachweis von Rauchschäden.

gung durch Rauch (Fichte und Tanne).

Rasetti. 47223. Il disseccamento dei germogli nella vite.

Rein. 47300. Kältetod der Pflanzen.

Rippert. 47378. Das Lagern des

Rode. 47409. Keilung der vom Frost beschädigten Obstbäume. (Russ.)

Rosa (De). 47458. Le comuni colture e l'eruzione dell'aprile 1906.

viana e l'eruzione dell'aprile 1906.

Rosen. 47465. Rauchvergiftung an Pflanzen und die Stellung der Gärtnerei zu derselben.

Savastano. 47615. Un altro fatto traumatico provocante la gommosi ed il marciume negli agrumi.

47618. Il marciume del-

della vite. 47619. Causa del roncet

47621. Marciume dell'olivo causato da radici guaste di taluni alberi silvani. Schiller-Tietz, 47691. Die Windformen der Bäume.

Schiltz. Wirkung des Ferrosulfats auf die Pflanze. Diss. Bonn, 1908.

Schmitthenner. 47729. Die Melanose. Schroeder. 47775. Einwirkung von

Schröder. 47775. Emwirkung von Aethyläther auf die Zuwachsbewegung. Schröter. Die Rauchquellen im Königreiche Sachsen und ihr Einfluss

auf die Forstwirtschaft. Berlin, 1908.

Schubart. 47782. Form der Rübensamenstauden und Schossbildung.

Schwerin. 47848. Ausheilen erfrorener Pyramidenpappeln.

Seydel. 47923. Zur Abwehr der Schütte.

Sorauer. 48032. Ein interessanter Fall von Ammoniakvergiftung.

48033. Zur anatomischen Analyse rauchbeschädigter Pflanzen.

Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3. Aufl. Lfg. 15-19. Berlin, 1908.

Spitzenberg. Missgestaltungen des Wurzelsystems der Kiefer und über Kulturmethoden. Neudamm, 1908.

Splettstösser. 48071. Einfluss unserer Kulturmethoden auf das Absterben der Kiefer.

Stens. 48160. Kainit als Schutzmittel gegen Erfrieren der Kartoffeln und Rüben in Mieten.

Timpe. 48363. Panaschierung und Transplantation.

Tswett. 48466. Verfärbung und Entleerung des absterbenden Laubes.

Vallese. 48553. Le cause certe o probabili dell'improduttività degli oliveti Leccesi.

Vogtherr. 48637. Waldbeschädigung durch einen Wirbelsturm.

Wächter. 48694. Die Wirkung von Giften auf Schimmelpilze.

Wieler. 48831. Die Beschädigung der Vegetation durch saure Rauchgase.

48834. Einwirkung saurer Gase auf die gärtnerischen Kulturpflanzen.

4250

475

Wislicenus. Grundlagen technischer und gesetzlicher Massnahmen gegen Rauchschäden. Berlin, 1908.

Woelke. 48914. Zur Abwehr und Bekämpfung der Schütte.

Wulff. 48959. Heteroplastische Gewebewucherungen am Himbeer- und am Stachelbeerstrauch.

Wüst. 48957. Zur Auswinterung des Wintergetreides.

Zimmermann. 49053. Absterben des Nadelholzes in der Lüneburger Heide.

4200 WOUNDS AND MUTILA-

The effects of tight ligatures. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (303, fig. 136).

Beijerinck. 42882. Entstehung von Cytisus purpurcus aus Cystisus Adami.

Blankinships. 43022. Blutungskrankheit und Gelbsucht bei Pappeln.

Eckstein. 44015. Absprünge.

Eifert. 44044. Zur Theorie der Stammverwerfungs-Dynamik bei Wirbelstürmen im Walde und ihrer Deutung.

Faber. 44166. Krebskrankheit des Kakaos in Kamerun.

Friedrich. 44400. Stoffwechselvorgänge infolge der Verletzung von Pflanzen.

— 44401. Veränderungen im Chemismus von Pflanzenorganen nach Verletzungen.

Härter. 44824. Starker Blitzschlag. Jadin et Boucher. 45323. Production de la gomme chez les Moringa.

Jaeger. 45324. Kropfmaserbildung am Apfelbaum.

Jeffrey. 45342. Traumatic raytracheids in Cunninghamia sinensis.

Lange. 45753. Schädigung der Kiefer durch den Siebenschläfer.

Lodewijks. Formation et structure du callus chez les Oenothères. (Hollandajs) Haarlem, 1908.

Mikosch. 46471. Entstehung des Kirschgummi.

Molisch. 46518. Hochgradige Selbsterwärmung lebender Laubblätter. Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*).

Montell. 46547. Entstehen von Gabelspitzen bei Nadelbäumen. (Schwedisch.)

Namyslowski, 46687. Mélanges tératologiques. (Polish.)

Nickel. 46741. Hagelschäden im Sommer 1908.

Reichart. 47286. Schälschäden durch Eichhörnchen.

Rouppert. 47503. Notes tératologiques. (Polish.)

Ruhland. 47527. Zur Entstehung des Gummiflusses beim Steinobst.

Schiller-Tietz. 47690. Das Schröpfen der Kulturgewächse (Dekortikation).

Sorauer. 48030. Krebs der Apfelbäume.

Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3. Aufl. Bd 1. Die nichtparasitären Krankheiten. Lfg 17-19. Berlin, 1908.

Swellengrebel. 48260. [La cicatrisation des blessures chez la pomme de terre.]

Tiffany. 48358. Figure in wood.

Vogtherr. 48637. Waldbeschädigung durch einen Wirbelsturm.

Widmann. 48825. Eichhornschaden. Zach. 48986. Vernarbung bei Pflanzen.

4250 REPARATIVE PROCESSES.

Brĭullova. 43262. Selbstschutz der Pflanzenzelle gegen Pilzinfection. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Dostál. 43910. Korrelative Beziehungen bei Keimpflanzen der Papilionacaeen. (Čechisch.)

Ewert, 44156. Neue Beispiele für Parthenokarpie.

Freundlich. 44384. Entwicklung und Regeneration von Gefässbündeln in Blattgebilden.

Goebel. Einleitung in die experimentelle Morphologie der Pflanzen. Leipzig u. Berlin, 1908.

Herse. 45069. Histologische Erscheinungen bei der Veredlung der Obstbäume. Kammerer. 45412. Symbiose zwischen Oedogonium undulatum und Wasserjungferlarven.

Löhr. Sprosslose Blattstecklinge. Diss. Bonn, 1908.

Magnus. 46219. Regenerationserscheinungen bei Pflanzen. [Uebers.] (Russ.)

Morgulis. 46566. Effect of alkaloids on regeneration in the scarlet runner bean.

Němec. 46714. Regenerationsversuche an *Taraxacum*wurzeln.

Ohmann. 46796. Art und Zustandekommen der Verwachsung zweier Pfropfsymbionten.

Przibram. 47156. Experimentelle Behandlung biologischer Grundfragen. 47157. Wiederaufnahme

des Wachstums an Strünken der Sequoia sempervirens Endl.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Schmitthenner.} & 47730. & \text{Verwachsungserscheinungen an } Ampelopsis\text{-} \text{ und } \\ Vitis\text{-} \text{Veredelungen.} \end{array}$

Simon. 47966. Experimentelle Untersuchungen über die Entstehung von Gefässverbindungen.

——— 47967. Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen.

Stingl. 48180. Regenerative Neubildungen an isolierten Blättern phanerogamer Pflanzen.

Tobler. 48371. Regeneration bei Myrionema.

Trappen. 48418. Sprossen aus der Zentralachse bei *Echinocactus myriostigma* S.-D.

Vöchting. 48620. Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Winkler. 48876. Pfropfbastarde und pflanzliche Chimären.

Wyneken. 48964. Wundheilung an Blättern. Diss. Göttingen, 1908.

Zach. 48986. Vernarbung bei Pflanzen.

Zacharias. 48988. Periodizität bei Riccien.

4300 GALLS.

Spangle-galls eaten by birds. Kew Bull., London, 1908, (94-95).

Bargagli-Petrucci, 42799. Cecidî della Cina. I. Anacardiacee.

Behla. Die künstliche Züchtung des Krebserregers, seine Feststellung in der Aussenwelt und der rationelle Krebsschutz. Berlin. 1908.

Börner. 43074. Eine monographische Studie über die Chermiden.

Boon. 43114. Eine merkwürdige Symbiose. [Gallbildung durch *Phytoptus* ribis.]

Chadwick. 43459. A catalogue of the "phytoptid" galls of North America.

Chittenden. 43502. Azalea gall (Exobasidium japonicum, Shirai).

Connold. British oak galls. London, 1908.

Cook. 43593. The hypertrophied fruit of Bucida Buceras. [Gall produced by action of Eriophyes sp. n.]

Daguillon. 43701. Les Cécidies de Rhopalomyia tanaceticola.

Escherich und Baer. 44135. Tharandter zoologische Miszellen.

[Felt.] 44226, Cecidomyiidae.

Gräffe. 44673. Die eichenbewohnenden Cynipiden der Umgebung Triests.

Grevillius und Niessen. Begleitwort zu Zoocecidia et Cecidozoa imprimis provinciae Rhenanae. Sammlung von Tiergallen und Gallentieren insbesondere aus dem Rheinlande, Lfg 1-3, Nr. 1-75. Cöln, 1906-1908.

Hansemann. 44875. Formative Reize und Reizbarkeit.

Houard. 45239 & 45240. Les Zoocécidies des plantes d'Europe et de la région méditerranéene.

Kieffer. 45466. Faune et flore de Bitche.

Kirby. 45485. A gall-producing dragon-fly.

Lagerheim and Palm. 45734. Zoocecidien aus Bohuslän. (Schwedisch.)

Lüstner. 46123. Beobachtungen über das Auftreten von Milben an Obstbäumen und Reben und Vorschläge für die Bekämpfung derselben.

Mariani, 46298, Cecidologia Valdostana.

Massalongo. 46333. Zoocecidii del Nizzardo.

Molz. 46533. Die durch Chermes piccae var. bouvieri auf Abies nobilis hervorgerufenen Triebspitzengallen.

Needham. 46701. An aquatic gall on the yellow water lily, Nymphaea

Niessen. 46757. Zoocecidien und Cecidozoen des Niederrheins.

Nüsslin. 46783. Zur Biologie der Gattung Chermes.

Petri. 46999. Wurzelfäule phylloxerierter Weinstöcke.

Reynvaan und Docters van Leeuwen. 47341. Die Galle von Eriophyes psilaspis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze.

Ritzema Bos. 47388. Quelques déformations remarquables dues à des Phytoptides. (Hollandais.)

Rübsaamen. 47517. Sciariden und Zoocecidien.

Stefani (De) Perez. 48137. Alcune galle dell' erbario secco del R. Orto botanico di Palermo.

——— 48138. Zoocecidii della Colonia Eritrea.

48142. Notizie cecidolo-

[Toepffer.] 48377. Salicetum exsiccatum.

Trotter. 48439. Cynips fortii n. sp. Descrizione ed istologia di una nuova galla d'Asia Minore.

———— 48440. Nuovi zoocecidii della flora italiana.

48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma.

e Cecconi. Cecidotheca italica. Fasc. XVI-XVIII. Avellino, 1907.

Van Leeuwen-Reynvaan. 48565. Anatomie und Entwicklung einiger Isosoma-Gallen auf Triticum repens und junceum und Biologie der Gallformen.

Viguier. 48603. Fleur verte de ronce.

(M-6590)

4350 TREATMENT OF DISEASE.

Internationaler phytopathologischer Dienst. Zeitschrift zur Pflege der internationalen Entwicklung des Pflanzenschutzes. Hrsg. von Paul Scrauer. Jg 1. St. 1. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (1-32). 24 cm.

Jahresbericht über das Gebiet der Pflanzenkrankheiten. Bd 9: Das Jahr 1906. Berlin, 1908. [0020].

Obstbaumbespritzungs-Versuche mit Karbolineum und andern Spritzmitteln. Hannoversche Gartenztg, **18**, 1908, (180– 184).

Siebenundzwanzigste [bis] neunundzwanzigste Denkschrift, betreffend die Bekämpfung der Reblauskrankheit 1904 und 1905, soweit bis zum 1. Oktober 1905 Material dazu vorgelegen hat: 1905 und 1906, soweit bis zum 1. November 1906 Material dazu vorgelegen hat; 1906 und 1907, soweit bis Ende November 1907 Material dazu vorgelegen hat. Bearbeitet in der kaiserl, biologischen Anstalt für Landund Forstwirtschaft. Berlin (Druck d. Reichsdruckerei), [1906-1908], (140. mit 5 Kart. 268, mit 6 Kart., 210, mit 6 Kart.), 31 cm.

Royal Horticultural Society. Conference on spraying. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (300–302, 316–318).

Prevention of plant diseases. t.c. (378).

The bulb mite [Rhizoglyphus echinopus]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (679-680).

"Corky scab" in potatoes (Spongo-spora scabies, Mass.). op. cit. 15, 1908, (592-599, 1 pl.).

Wart disease (black scab) of potatoes [Chrysophlyctis endobiotica]. t.c. (671-674).

The fruit fly (Ceratitis capitata, Wied.). Kew Bull., London, 1908, (6-11).

Ackermann. 42576. Die zweite Generation des Apfelwicklers.

Appel. 42645. Die Beschaffung von Saatkartoffeln in Rücksicht auf die Blattroll- und Ringkrankheit.

des Weizen- und Gerstenflugbrandes.

2 K

Appel und Riehm. 42659. Untersuchungen über die Brandkrankheiten des Getreides.

Arends. 42675. Die Gelbsucht der *Primula obconica*, ihre Verhütung und Heilung.

Arnim-Schlagenthin. 42684. Europas Kartoffelbau in Gefahr.

Aschenbrandt. 42705. Die neue Rebspritze "Alsatia" und der neue Rebenschwefter "Alsatia".

Barbagallo Samperi, Cura della filossera delle viti. Modo pratico perchi le olive non vengano colpite dalla mosca olearia. Modo pratico per ottenere dagli alberi fruttiferi frutta abbondante e di buona qualità. Acireale, 1907.

Bassermann-Jordan. 42820. Erfahrungen der Praxis mit moderner Wurmbekämpfung.

Bauer. 42825. Hilfsmittel bei der Bekämpfung der Peronospora.

Becker. 42851. Löwenzahn (Leontodon) und seine Unterdrückung.

Behrens. 42879. Wirksamkeit des Kalkanstriches bei Obstbäumen.

Berlese. 42939. Vane speranze a proposito della mosca delle olive.

contro la mosca delle olive.

42943. Relazione a S. E. Commercio intorno agli esperimenti eseguiti nel 1906 in Toscana contro la mosca delle olive (Dacus oleae Rossi) col metodo dachicida de Cillis-Berlese.

42944. Istruzioni pratiche per coloro che vogliono rinnovare le esperienze di lotta contro la mosca delle olive col metodo dachicida.

Bernátsky. 42953. Kunstdüngerund pflanzenpathologische Experimente im Zimmer. (Ungarisch.)

Berner. 42958. Ein neues Mittel zur Vertilgung des Nonnenfalters.

Bekämpfung der Schüttekrankheit der Kiefer.

Beseler. Der Kampf gegen das Unkraut. Hannover, [1908]. Betten. 42984. Vertilgung von Thrips und roter Spinne im Gewächshaus.

Beuss, 42986. Blutlausplage.

Biallowons. 42993. Die Bedeutung parasitärer Einwirkungen für die Beendigung eines Kiefernspinnerfrasses.

Blondeau. 43042. La lutte antiphylloxérique en Champagne.

Bock. 43060. Die Nonnenraupe.

Boden. 43063. Der Frass und die Bekämpfung von *Gastropacha pini* im Lehrrevier Freienwalde.

Boeker. 43068. Die Bekämpfung der Runkelfliege.

Börner. 43074. Eine monographische Studie über die Chermiden.

Bondarcev. 43101. Die Mehltaukrankheit des Hopfens Sphaerotheca Humuli (DC.) und die Versuche zu ihrer Bekämpfung in den Hopfengärten des Miskov'schen Amtsbezirkes. (Russ. init deutsch. Rés.)

Bovenkerk. 43162. Gegen Erdflöhe.

[Braden.] 43172. Auftreten von Krankheiten und Feinden und deren Bekämpfung.

Brandenstein, 43183. Vom Benzin und der Blutlaus.

Brandt. 43185. Bekämpfung der Raupen des Ringelspinners.

Bretschneider. 43213. Gegen die weisse Fliege.

Brick. 43214. Tätigkeit der Abteilung für Pflanzenschutz für die Zeit vom 1. Juli 1907 bis 30. Juni 1908.

——— 43217. Die Station für Pflanzenschutz in Hamburg.

— 43218. Krankheiten und Schädigungen tropischer Kulturpflanzen.

Budde. 43332. Trocknis und Käferfrass.

Bünger. 43338. Kartoffelkrankheiten.

Burgtorf. 43349. Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf.

Burmester. 43354. Einfluss der verschiedenen Samenbeizmethoden auf die Keimfähigkeit gebeizten Saatgutes und ihre pilztötende Wirkung.

Busse, 43373. Der Wurzelbrand der Rüben.

Bussy. 43382. Expériences com paratives avec divers insecticides. (Hollandais.)

Capus und Freytand, 43411. kämpfung des bekreuzten Trauben-(Eudemis Botrana.) wicklers. Nikotin - Chlorbarium. senik -[Uebers.]

43423. Fillossera. Carolis (De). Sistema curativo.

Caruso. 43431. Esperienze contro la mosca olearia nella Maremma Toscana e nelle Puglie.

Chacharowski 43458. Der amerikanische Stachelbeermehltau und seine Bekämpfung.

Chittenden, 43502. I. Apple-leaf spot. [Cladosporium herbarum. II. A disease of the Cineraria, [Coleosporium Senecionis.]

Cipolla, 43519. Cura profilattica dell' olivo.

Clausen 43533. Pflanzenkrankheiten und Felsenmehl.

43534.Erfahrungen mit Bordeläser Brühe

Collinge. 43579. The apple blossom weevil. [Anthonomus pomorum, L.]

Czéh. 43696. Die Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms in den Königlichen Domanial-Weingütern im Rheingau.

- 43697. Die Bekämpfung der Peronospora viticola im Rheingau.

Dealessi. 43751. La fillossera combattuta coll' elettricità.

43772.Krankheit des Johannisbeerstrauches (Gloeosporium curvatum).

Demokidov. 43783 Die der Luzerne schädlichen Rüsselkäfer. (Russ.)

Dern. 43796. Amerikanische Reben als Schutzmittel gegen die Reblauskrankheit.

Detmann. 43799. Die durch Be-spritzungen mit Bordeauxmischung hervorgerufenen Beschädigungen.

(M-6590)

43822. Bekämpfungsar-Dewitz. beiten gegen den Heu- und den Sauerwurm im Sommer 1907.

- 43823. Die Bekämpfungsmethoden, welche man in Frankreich gegen den Springwurm anwendet.

43824 Zusammen. fassender Bericht über die an der Mosel in den Jahren 1907 und 1908 gegen die Traubenwickler ausgeführten Bekämpfungsversuche.

43906. Carbolineum* Dormann. Versuche.

Sicheres Mittel 43907. Dornig. gegen den amerikanischen Stachelbeermehltau.

Eckstein, 44014. Zoologie, 1907.

Einner. 44046. Moniliakrankheit unserer Obstbäume.

Elenkin, 44054. Die Krankheit der Stachelbeerfrüchte. (Russ.)

44056. Die wichtigsten Anfragen über Pflanzenkrankheiten, welche die Centrale Phytopathologische Station in den J. 1905-1907 erhalten hat. (Russ.)

und Voronichin. 44060. Epiphvlle Flechten vom Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Elger. 44065. Beobachtungen beim Kiefernspinnerfrass in der Oberförsterei Christianstadt in den Jahren 1906-08.

Enger. 44089. Schutz gegen Wildverbiss.

Eramasov. 44107. Gefallenes Laub (Russ. mit deutsch. Rés.)

44108. Monilia cinerea Bon, auf Kirschen und Monilia (Sclerotinia) fructigena Pers. auf Aepfeln. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Eriksson. 44116. Stachelbeermehltan und Stachelbeerkultur.

Eschbach. 44133. Die Bekämpfung der Kräuselkrankheit der Pfirsiche.

Ewert. 44153. Schädigungen durch Bordelaiser Briihe.

Faber. 44166. Krebskrankheit des Kakaos in Kamerun.

44169. Die Krankheiten und Schädlinge des Kaffees.

44170. Krankheiten der Baumwolle.

Falck. 44178. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Farneti. 44195. Intorno al brusone del riso ed ai possibili rimedi per combatterlo.

44198. Ricerche intorno al brusone del riso ed esperienze italo-americane per l'anno 1907.

Faulwetter. 44202. Die wichtigsten Bekämpfungsmethoden des Unkrautes.

Fehlhammer. 44223. Die Verwendung des Karbolineums im Weinbau.

Feis (De), 44225. L'ampelite antifillosserica e le viti americane: nuove osservazioni.

Fenner. 44228. Der Frass der Kiefernbuschhornblattwespe (Loph. pini) in den Waldungen des unteren Main- und Kinzigtales der ehemaligen Grafschaft Hanau.

Feo (De). La lotta contro le malattie crittogamiche della vite e l'uso della poltiglia solforata. Vittoria, 1907.

Ferraris. 44243. Sieroterapia vegetale ossia processi di immunizzazione delle piante contro i parassiti col metodo della cura interna.

Fintelmann. 44265. Die wilden Kaninchen und deren Vertilgung in der Königlichen Oberförsterei Durowo.

[Fischer.] 44273. Mittel zur Bekämpfung der *Peronospora* und des *Oidiums* der Rebe.

— 44274. Neue Spritzen und Schwefter und Verbesserungen an älteren Fabrikaten.

- 44275. Marmorkalk.

und Lüstner. 44276. Erwiderung an die Compagnie "Reflorit" [gezeichnet Lipp]. Strassburg-Neudorf.

— — 44277. ,,Reflorit".

Fischer, F. 44282. Schädigungen durch Bordelaiser Brühe.

Fischer, J. 44292. Baummüdigkeit und Schwefelkohlenstoff.

44293. Einige im Kampfe gegen Peronospora und Oidium angebotene Mittel

Fleischer, E. 44307. Zur Blutlausbekämpfung.

Foitik. 44330. Pflanzen- und Tierkrankheiten. Forschner. 44342. Hausschwamm.

Freckmann. 44379. Einfluss der Bespritzung von Pferdebohnen mit Kupfervitriol.

Friderici, 44388. Die südamerikanische Wanderheuschrecke.

Friederichs. 44396. Das Wildkaninchen in Mecklenburg. Verbreitung, Schaden. Bekämpfung.

Frölich. 44420. Die Bekämpfung des Flugbrandes.

Fruwirth, C[arl]. 44425. Die Bekämpfung des Unkrautes. Stück 2. Der Ackerfuchsschwanz. (Alopecurus agrestis L.)

Gajke. 44479. Ein neues Mittel zur Bekämpfung des Anthonomus pomorum. (Russ.)

Gescher. 44545. Verwendung nützlicher Insekten im Weinberg.

bekämpfung" der Schädlinge. "Vor-

——— 44547. Vorbekämpfung der Weinbergsschädlinge.

Giersberg. 44565. Gegen Hahnenfuss auf Wiesen und Weiden.

[Glindemann] 44603. Bestreichen der Schnittwunden an Bäumen mit Karbolineum gegen Pilzbeschädigung und Feuchtigkeit.

Gniewosz. 44607. Schutz gegen Wildverbiss.

Gomilevskij. 44631. Die Sterilisation des Saatkornes des Weizens von den Sporen des Stein- und des Flugbrandes. (Russ.)

Grosser. 44727. Blattrollkrankheit und Eisenfleckigkeit der Kartoffeln.

Grušin. 44741. Das Bespritzen in den Gärten. (Russ.)

Gussmann. 44791. Das Auftreten von Rebschädlingen im Jahre 1907.

Güssow. 44767. Septoria spot [Septoria Lycopersici]. A new fungus disease of tomatoes.

- 44771. Parasitic rose canker. [Coniothyrium Fuckelii. And parasitic canker of the blackberry. Coniothyrium tumacfaciens, Güss.n.sp.]

Hahn. 44833. Vertilgung der Wühlmäuse. Hall et Drost, 44843. [Traitement des cacaoyers attaqués par Colleto-trichum luxilicum.]

Hanff, 44868. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere, Pilze usw.

Hankel. 44869. Meine Versuchsergebnisse mit Karbolineum.

Harvey, 44915. Sweet pea "streak" disease.

Hatt. 44932. Zur Bekämpfung der Blutlaus mit Karbolineum.

Hauff. 44936. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere, Pilze usw.

Hecke. 44957. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Hefner. 44964. Bekämpfung der *Peronospora*.

Heine. 44976. Versuch, betreffend die Bekämpfung der Moosvegetation im Grasrasen.

Hering, 45061. Fusikladium.

Herrfurth. 45066. Erfolgreiche Radikalkur bei Gummifluss der Kirschbäume.

Herrmann. 45067. Das Karbolineum in der Obstbaumpflege.

Hertzog. 45077. Der Kampf gegen den Hederich im Landkreise Metz während des Jahres 1907.

Herzog, F. 45081. Plasmopara cubensis (der falsche Gurkenmeltau).

Hesdörffer. 45084. Obstbaumkarbolineum.

Hewitt. 45090. The large larch saw-fly [Nematus erichsoni].

Heymons. 45094. Europäische Insektenschädlinge in Nordamerika und ihre Bekämpfung. [Lymantria dispar L. und Euproctis chrysorrhoca L.]

Hildebrand. 45108. Hederichvertilgungs- Versuche 1907.

Hiltner. 45136. Die bisherigen Massnahmen zur Bekämpfung des Heuund Sauerwurms.

Bekämpfung des Haferbrandes durch

Beizung des Saatgutes mit Formalinlösung.

Hiltner. 45143. Anweisung zur Behandlung der Obstbäume im Winter und im zeitigen Frühjahr zur Vorbeuge gegen Schädlinge und Krankheiten.

Verwendung der flüssigen Mäusetyphuskulturen.

— 45146. Die Bekämpfung der Kleeseide auf dem Felde durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung.

——— 45147. Die sogenannten Kreatolpillen.

——— 45148. Verwendung des Karbolineums im Obst- und Weinbau und in der Landwirtschaft.

——— 45151. Organisation des Pflanzenschutzes in Deutschland.

45154. Das massenhafte Auftreten der Kohlweisslinge.

——— 45155. Starkes Auftreten von Engerlingen.

45156. Auftreten von Schnecken auf den Wintersaaten.

jetzt vorbeugende Massnahmen gegen eine etwa im nächsten Jahre zu erwartende neue Kohlweisslingsplage?

——— 45159. Behandlung von Engerlingswiesen.

45160. Anweisung zur Bekämpfung des Hederichs und des Ackersenfs durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung.

45161. Bekämpfung des Hederichs und Ackersenfs.

45162. Das massenhafte Auftreten der Kohlweisslinge.

und Korff, 45163. Pflanzenschutz.

— 45164. Wühlmausbekämpfung mit Bariumkarbonat.

---- und Lang. 45166. Unkrautbekämpfung.

Hoffmann. 45184. Vertilgung des Waldgärtners. (Hylesinus piniperda L.)

Holleufer. 45197. Die Bekämpfung des Kiefernspinners (Bombyx pint), des Kiefernspanners (Fidonia piniaria), der Kieferneule (Trachea piniperda).

Hollrung. 45201. Ursache der im staatlichen Versuchsweinberg Zscheiplitz auftretenden Chlorose,

Holtmeier. 45215. Der verheerende Nonnenfrass und die Mittel zu seiner Bekämpfung.

45216. Das Beizen des Weizens zur Bekämpfung des Steinoder Stinkbrandes. (*Tilletia Tritici* Wtr. und *Tilletia laevis* Kühn.)

Hornschu. 45230. Zur Bekämpfung des grossen braunen Rüsselkäfers (*Hulobius abietis*.)

Huber. 45265. Fusikladium-Bekämpfung durch Kupferkalkbrühe oder Karbolineum.

Huntemann. 45277. Die Bekämpfung der Blattrollkrankheit der Kartoffeln und die Beschaffung guter Saatkartoffeln im Frühjahr 1908.

Ignaczek. 45292. Versuche mit Spritzmitteln. 1. Kristall-Azurin. 2. Parasitol. 3. Antidin.

Janson. 45336. Schutz der Bäume gegen schädliche Insekten und Krankheiten.

Jovino. 45386. L'alimentazione minerale delle viti e la resistenza alla fillosseronosi ed alla clorosi.

Jung, N. 45391. Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf.

Junge. 45393. Praktische Massnahmen zur Bekämpfung der Obstbaumschädlinge.

——— 45394. Vorbeugung von Sturmschäden in Obstanlagen.

——— 45395. Massnahmen zur Bekämpfung der Blutlaus.

Jungklaus. 45399. Vertilgung der Ratten und Mäuse mittels Ratin.

Kelhofer. 45439. Herstellung der Bordeauxbrühe.

Kindshoven. 45480. Bericht über die im Jahre 1905 versuchsweise angewendeten Pflanzenschutzmittel.

Kirchner. 45489. Die Rebenfeinde, ihre Erkennung und Bekämpfung. Stuttgart, 1908.

Klebahn, 45496. Sklerotienkrankheiten der Zwiebelpflanzen.

Klein, A. 45500. Hausschwamm.

Klein, P. 45503. Hausschwamm.

Klingmann. 45508. Bekämpfung des Frostspanners.

Kloepfer und Bünger. 45511. Düngungsversuch zu kranken Magnum bonum und gesunden Prof. Maercker in Hagen.

Kluge. 45516. Apfelstippe.

Knoche. 45521. Borkenkäferbiologie und Borkenkäfervertilgung.

Köhler. 45544. Wühlmaus und Karbolineum und Hirschholunder.

Kolbe. 45562. Kulturschädlinge unter den Käfern.

Konarževskij. 45574. Versuch einer rationellen Bekämpfung des Rostpilzes Peridermium Pini, var. corticola. (Russ.)

K[or]ff. 45588. Anweisung für die Verwendung der Barytpillen zur Bekämpfung der Feldmäuse.

45589. Anweisung für die Verwendung des von der [Kgl. Agrikulturbotanischen] Anstalt [in München] ausgegebenen Wühlmaus-, Moll- oder Schermausgiftes.

die Herstellung und Verwendung der Dufourschen Lösung.

45591. Ein starkes Auftreten des Meerrettigblattkäfers.

——— 45592. Die Wühl- oder Mollmaus (Arricola amphibius) und ihre Bekämpfung.

Krantz. 45614A. Prüfung des Hedrich-Vertilgungsmittels "Seidel-Grossweitzschen".

Kühle, 45665. Ein erfolgreicher Versuch zur Bekämpfung des Gersten-Flugbrandes.

Kulisch. 45675. Besichtigung der diesjährigen Versuche der landw. Versuchsstation betreffend Bekämpfung der Rebkrankheiten.

Lang. 45747. Pilztötung mit dem Getreidetrockenapparat.

blattrollkranker Kartoffeln bei verschiedener Düngung in Hovedissen 1908.

Laubert. 45771. Der echte Mehltau des Apfelbaumes, seine Kapselfrüchte und seine Bekämpfung.

in England. 45773. Pflanzenschutz

Leiner. 45813. Hederichbespritzung mit Eisenvitriol.

Leister. 45815. Kampfmittel gegen tierische und pflanzliche Schädlinge.

Lemcke. 45819. Der amerikanische Stachelbeer-Mehltau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907.

Leščenko. 45835. Das Lagern des Getreides und seine Bekämpfung. (Russ.)

Lesser. 45837. Schädlings-Betrachtungen.

Lind. 45888. Diseases of plants due to parasitic fungi. (Danish.)

and Rayn. 45892. Occurrence of the gooseberry-mildew in 1907 and experiments on means of its treatment. (Danish.)

Lindinger. 45918. Zwei Lorbeerschädlinge aus der Familie der Schildläuse.

Lindner. 45920. Bekämpfung des Frostnachtspanners.

Löbner. 46040. Herstellung und Anwendung der Petroleumseifenbrühe.

Lotrionte. 46097. I rimedi per combattere la mosca delle olive.

————46098. Contro l'Orobanche. Un possibile mezzo per attenuarne i danni.

Lüstner. 46120. Parasitenfrage des Heu- und Sauerwurmes.

46121. Ein stärkeres Auftreten des Heuwurmes des einbindigen Traubenwicklers (Cochylis ambiguetla) und des Heuwurmes des bekreuzten Traubenwicklers (Eudemis botrana) am wilden Wein.

———— 46123. Auftreten von Milben an Obstbäumen und Reben.

46124. Ein stärkeres Auftreten der Raupen von Argyresthia conjugella Zll. in den Früchten des Apfelbaumes.

Lüstner. 46137. Bekämpfungsversuche gegen den Heu- und Sauerwurm.

der Fuchsschen Fangbänder zur Bekämpfung des Heu- und Sauerwurmes.

46139. Peronospera-Be-kämpfungs-Versuche.

— 46140. Bekämpfungs versuche mit Nördlingers "Tetramulsion" gegen die Larren der schwarzen Kirschblattwespe (Eriocampa adumbrata Klug.) und die Blutlaus (Schizoneura lanigera Hausm.).

46141. Versuche mit

———— 46142, Untersuchung 30 Hinsbergscher Insektenfanggürtel.

— 46143. Prüfung der Rebspritze "Excelsior" von Julius Roller in Frankfurt a. M.

Bekämpfungsversuche.

Peronospora-

46154. Sinngemässe Niederhaltung der tierischen und pflanzlichen Krankheitserreger der Obstbäume und Gartengewächse.

des Heu- und Sauerwurmes.

——— 46159. Ein gutes und billiges Mittel für die Bekämpfung des Heuwurmes.

———— 46160. Die diesjährigen Erfahrungen bei der Heu- und Sauerwurmbekämpfung.

und Junge. 46164. Bekämpfungsversuche gegen die Birngallmücke (Diplosis pirivora).

— — 46165. Sommerbehandlung der Obstbäume mit Karbolineum. Lüstner und Junge. 46166. Vorsicht bei Anwendung des Karbolineums.

— 46167. Resultate der diesjährigen Karbolineumversuche.

[Mach.] 46193. Versuche mit Refforit.

— 46194. Verwendbarkeit von Gasrückständen als Mittel gegen Wurzelschimmel.

Titansäure auf die Entwickelung von Pilzen.

Maier-Bode. Die Bekämpfung der Acker-Unkräuter. Stuttgart, 1908.

Manaresi. 46261. Per la lotta contro gli insetti fitofagi. Alcune esperienze per combattere le tignole degli alberi fruttiferi.

Marescalchi. 46296. La lotta contro il "baco" delle mele.

Matenaers. 46344. Das Besprenkeln der Kartoffeln als sieheres Schutzmittel gegen Krankheiten.

Mattei. 46355. Un fungo parassita delle cocciniglie degli agrumi.

Maurer. 46378. Die Knospengallmilbe der schwarzen Johannisbeere. Phytoptus (Eriophyes) ribis Nal.

Mawley. 46379. Rose mildew in small gardens.

Mayer. 46389. Verwendung verschiedener Kalksorten zum Herstellen von Bordeauxbrühe.

Mayr. 46391. Die Bekämpfung der schädlichen Insekten mit heissem Wasser.

Meissner. 46401. Spritzbrühen.

von Krankheiten des Weinstockes und Beratung der Interessenten über die Bekämpfung die er Krankheiten.

— 46403. Ist die bei der Seifensiederei als Abfallprodukt erhaltene Seifenlauge zur Herstellung von Kupferspritzbrühe brauchbar?

werter Schwefelverteiler.

Bekämpfung der Rebenschildläuse.

Bekämpfungsmittel der Peronospora und des Oidiums.

Meissner. 46408. Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms mit Kupferkalkarsen.

florit. 46410. Versuche mit Re-

46411. Versuch zur Bekämpfung der Reblaus mit Reflorit.

Mëring. 46418. Die Schädiger, welche die Wurzeln und den Strunk des Kohls befallen. (Russ.)

Metz. 46432. Ein neuer gefährlicher Getreideschädling in Lothringen. [Hylemyia coarctata.]

Mey. 46434. Sägewespen als Obstbaumfeinde.

Meyer. 46435. Vertilgung des Hederichs durch Bespritzen mit Eisenvitriol.

Meyer. E. H. 46441. Karbolineum im Obstbau.

gung.

46442. Blutlausvertilgung.

46443. Ein Raupenjahr.

Mez. Der Hausschwamm und die übrigen holzzerstörenden Pilze der menschlichen Wohnungen. Dresden, 1508.

Möller. 46565. Halticus pallicornis, ein neuer Schädling in Frühbeetkulturen.

Mokrzecki. 46510. Die Weizen-Nematode oder Aelchen auf dem Getreide bei Kerč. (Russ.)

sekten und Pflanzenkrankheitem im Taurischen Gouvernement im J. 1907. (Russ. mit deustell. Rés.)

46512. Vom Holzbohrkäfer Xyleborus dispar Fabr. in Gärten. (Russ. mit deutsch. Rés.)

———— 46513. Die Feinde und Krankheiten der Kulturpflanzen im Gouv. Taurien. (Russ.) Simferopoli 1908.

Molz. 46534. Beeinflussung der Ohrwürmer und Spinnen durch das Schwefeln der Weinberge.

— 46538. Wirkung verschiedener Kupferpräparate und einiger anderer Fungizide auf die Blüte der Reben.

Moon. 46557. An attack [on a Scots pine and larch plantation] by sawify larvae [Lophyrus rulus].

Moreschi. 46564. Come è organizzata in Italia la difesa delle piante contro i nemici animali e vegetali.

Moritz. 46569. Beobachtungen und Versuche, betreffend die Reblaus Phylloxera vastatrix Pl. und deren Bekämpfung.

und Scherpe. 46571. Desinfektion von Pflanzen, insbesondere von Setzreben, mittels Schwefelkohlenstoff.

Morstatt. 46581. Ueber einen bisher in Deutschland noch nicht beobachteten Schädling der Gartenerdbeere.

———— 46587. Der Schutz der Schildläuse gegen äussere Einflüsse und Bekämpfungsmittel.

——— 46591. Die Nonne als Obstbaumschädling.

Müller, A. P. 46620. Mittel gegen den Rosen-Mehltau.

Müller, H. C. 46625. Der Pflanzenschutzdienst in der Provinz Sachsen.

Müller, K. 46627. Die Rebkrankheiten *Peronospora* und *Oidium* und ihre Bekämpfung.

des amerikanischen Stachelbeermeltaues (Sphaerotheca Mors-uvae) in Baden.

Muske. 46661. Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf.

Muth. 46666. Peronospora-Bekämpfungsmittel.

Arsenpräparaten im Obstbau.

— 46668. Verwendung verschiedener Kalksorten zum Herstellen von Bordeauxbrühe.

Newstead. 46732. The brown scale of the gooseberry and currant [Lecanium persicae var. ribis, Fitch].

Noack. 46768. Krankheiten tropischer Nutzpflanzen.

Nussbaum. 46785. Die Bekämpfung des Hausschwammes durch hohe Wärmegrade. Olivier. 46811. La composition du carbolinéum. (Hollandais.)

Omeis. 46812. Einige neuere Peronos pora-Bekämpfungsmittel.

Bekämpfungsmittel "Kristall-Azurin".

Pabst. 46848. Zum Nonnenfrass des Jahres 1908.

Pellegrini, 46947. La Cnethocampa pityocampa e modo di combatterla.

Petliurov. 46991. Beizungsversuche des Saatgutes von Sommergetreide mit Formalin. (Russ.)

Petri, 46997. In qual modo il bacillo della mosea olearia venga trasmesso dall' adulto alla larva.

Pfautsch. 47005. Schädlinge des Obstbaues.

Pfeiffer. 47007. Carbolineum im Obstbau.

Philippi. 47021. Ein freies Wort zur "Nonnenfrage." (Aus. Oesterr. Forstu. Jagdztg.)

Pollacci. 47080. Un nemico della Diaspis.

Poniatovskij. 47085. Resultate der Bekämpfung der marokkanischen Heuschrecke im Turkestan im J. 1905-(Russ.)

Pospělov. 47098. Bekämpfung der den Obstgärten schädlichen Raupen. (Russ.)

47099. Bericht über die Tätigkeit des entomologischen Station der Südrussischen Gesellschaft der Förderung des Landbaues und der Industrie für das Jahr 1907. (Russ.)

47100. Entwickelung der Saateule (*Agratis segetum* Schiff.) im Gouv. Kriev und ihre Bekämpfung. (Russ.)

47101. Bericht der entomologischen Station zu Kiev über die im Jahre 1907 ausgeführten Feld- und Laboratorium-Versuche. (Russ.)

———— 47102. Schädiger der Wintersaaten im Gouv. Kiev und ihre Bekämpfung. (Russ.)

Potter. 47111. Method of checking parasitic diseases in plants.

Poznanskij. 47117. Der Pilz-Krebs der Apfelbäume und seine Bekämpfung-(Russ.) Quanjer. 47177. Le brunissement des feuilles de concombre, dû au Corynespora Mazei Güss. (Hollandais.)

Raebiger. 47195. Mäusebekämpfung.

47196. Das Ergebnis der Prüfung des gegen Feldmäuse empfohlenen "Fuchsol."

Raum. 47226. Zum Flugbrand des Hafers.

Ravn. 47234. Diseases of plants due to parasitic fungi. (Danish.)

47235. Experiments with treatment of the seeds of *Hordeum hexastichum* with warm water. (Danish.)

Brassicae. (Danish.) Plasmodiophora

Reh 47273. Ein schlimmer Feind der Schwarzen Johannisbeere [*Phytoptus ribis*].

Plage auf der Insel Neuwerk.

Rein. 47298. Karbolineum-Versuche am Kgl. Pomologischen Institut zu Proskau.

Ritter. 47379. Kalkstickstoff zur Hederichunterdrückung.

———— 47380. Bekämpfung des Hederichs mit Stickstoffkalk.

Ritzema Bos. 47384. L'emploi du carbolinéum en horticulture. (Hollandais.)

Rode. 47409. Heilung der vom Frost beschädigten Obstbäume. (Russ.)

Rodenkirchen. 47415. Die Anwendung des Karbolineums in der Baumpflege.

Rörig. 47426. Vergleichende Versuche mit Mitteln gegen Wildverbiss.

Ruchte. 47512. Meine Erfahrungen mit Karbolineum bei der Schädlingsund Fusikladiumbekämpfung im Jahre 1907.

Tagesfragen aus dem modernen Ackerbau. H. 9. Die Unkrautvertilgung. Berlin, 1908. Saakov. 47540. Die Bekämpfung der Heuschreken im Turkestan und ihre zukünftige Organisation. (Russ.)

Sajó. 47559. Bekämpfung der Apfelmotte.

Salmon. 47574. Disease of seakale [Crambe maritima] caused by Rhizoctonia riolacea.

47577. Apple "scab" or "black spot" [Fusicladium dendriticum, Fckl. = Venturia Pomi, Wint.].

Saunders. 47610. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Schaal. 47632. Schädlingsbekämpfungsfrage.

Schander. 47646. Auftreten von Krankheiten und tierischen Schädlingen an Kulturpflanzen in den Provinzen Posen und Westpreussen im Jahre 1907.

——— 47649. Der Wurzelbrand der Rüben.

— 47650. Frage der Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeer-Meltaues.

47653. Mitteilung der Hauptsammelstelle Bromberg an die Sammelstellen und Sammler.

— 47655. Mitteilung der Hauptsammelstelle für Pflanzenkrankheiten am Kaiser Wilhelm-Institut über Getreideschädlinge.

47656. Krankheiten des Beerenobstes, insbesondere die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeermeltaues in Deutschland und seine Bekämpfung.

—— 47657. Anwendung der Bordelaiser Brühe zur Bekämpfung des Fusicladiums.

Scherpe. 47668. Anwendbarkeit von Karbolineum als Schutzmittel für Obstbäume.

Schilling. 47692. Eine Erdflohfangmaschine.

Schladenhauffen. 47700. Erfolgreiche Bekämpfung des Fusikladiums mittels Kupferkalkbrühe.

Schlösser. 47708. Bekämpfung und Vorbeugung der Krankheiten und Schädlinge unserer Obstbäume. Schmelzer. 47715. Zur Bekämpfung des Gerstenflugbrandes.

Schmidt. 47720. Zur Verbreitung der Gallwespen in der niederschlesischen Ebene.

Schmitthenner. 47731. Die Reblausverseuchung und Rekonstruktion der Weinberge in der Schweiz.

Schneider. 47742. Karbolineum im Dienste des Obstbaues.

Schreiner. 47770. Bekämpfung der Kohlflöhe. (Russ.)

Schroeder. 47776. Versuche zur Bekämpfung der Wanderheuschrecke mit chemischen Produkten.

Schröter. Die Rauchquellen im Königreiche Sachsen und ihr Einfluss auf die Forstwirtschaft. Berlin, 1908.

Schüle. 47793. Ein Erdbeerenschädling. [Anthonomus rubi Hrbst.]

Schulpius. 47799. Erfahrungen mit Karbolineum.

Schulz-Wirschkowtiz. 47813. Insektenschäden in Schlesien.

Schwabe. 47821. Kiefernspinner.

Schwangart. 47823. Neue Spritzmittel gegen den gelbköpfigen Heu- und Sauerwurm, *Polychrosis botrana* Schiff.

Schwartz. 47829. Neue und alte Mittel zur Bekämpfung schädlicher Insekten.

47830. Versuche über die Bekämpfung der Blutlaus.

Schwerin. 47844. Schutz gegen Wildverbiss.

47848. Ausheilen erfrorener Pyramidenpappeln.

Seydel. 47923. Zur Abwehr der Schütte.

Silvestri. 47959. Gli insetti nel frutteto e la miscela De Cillis.

- 47961. Per la lotta

Sobek. 48005. Mittel zur Bekämpfung der Wühlmäuse.

Sorauer. Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3. Aufl. Lfg. 15.-19. Berlin, 1908. Spiecker. 48053. Versuche mit verschiedenen Spritzmitteln auf dem Obstgut Walthersberg.

Spieckermann. 48054. Der Kampf gegen die Blattrollkrankheit der Kartoffel.

— 48056. Ursachen der diesjährigen Notreife des Roggens auf leichten Böden.

------ 48057. Kartoffelkrankheiten.

----- 48058. Pflanzenschutz.

— 48060. Vorkommen von Chrysophlyctis endobiotica Schilb. in Westfalen.

Spitzlay. 48068. Blutlausvertilgung.

Spratte. 48084. Karbolineum und seine Anwendung im Obst- und Gartenbau.

Steglich. 48147. Auftreten und Ausbreitung der Roll- und Ringkrankheit der Kartoffeln in Sachsen und Vorbeugungsmassregeln dagegen.

Šteingel. 48155. Die Kultur des Tabaks in der Krim und seine Feinde (demir-pas = *Thrips*). (Russ.)

Stens. 48160. Kainit als Schutzmittel gegen Erfrieren der Kartoffeln und Rüben in Mieten.

Stift. 48176. Ueber im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten und Mitteilungen auf dem Gebiete der Zuckerrüben- und Kartoffelkrankheiten.

Störmer. 48187. Wirkung des Schwefelkohlenstoffs und ähnlicher Stoffe auf den Boden.

——— 48189. Die Bekämpfung der Blutlaus und ähnlicher Schädlinge an Obstbäumen.

Strobel. 48229. Die Fleckenkrankheit der Gurken.

Tanatar. 48294. Die wichtigsten Schädiger des Kohls und ihre Bekämpfung. (Russ.)

Tetzner. 48313. Beschädigungen an jungen Birnfrüchten.

Bekämpfung des Frostspanners!

Tomei. 48382. Contro la Peronospora della vite. Esperienze fatte durante la campagna viticola del 1906 in Langhirano. Trzebinski, 48447. Der Sonnenblumenrost. (Russ.)

Tubeuf. 48473. Bekämpfungsversuche der Maikäfer.

Kupfermittel.

——— 48486. Verbreitung und Bedeutung der Mistelrassen in Bayern.

Vasiljev. 48579. Welche Käfer soll man in den Schutzgräben, welche die Zuckerrübenfelder umgeben, sammeln ? (Russ.)

———— 48581. Anwendung von Walzen in der Bekämpfung einiger schädlicher Insekten. (Russ.)

Vermorel et Dantony. 48587. De l'emploi de l'arséniate ferreux contre les insectes parasites des plantes.

Vill. 48606. Der Kampf gegen die Engerlinge in den Pflanzgärten.

Vincenz. 48612. Ermittelungen in den von der *Phylloxera* verwüsteten und wilderhergestellten Reben in der Schweiz.

Vivien. 48617. Moyen de détruire les hannetons. (Melolontha vulgaris L.)

Voss. 48670. Mittel gegen die Birnblattmilbe. (Pockenkrankheit.)

Vosseler. 48672. Heuschreckenpilz.

48673. Eine Bohrraupe an Zwiebelgewächsen.

Wagner. 48699. Die Bekämpfung der Hopfenerdflöhe.

48700. Die Bekämpfung der Blattläuse und des Russtaus bei Hopfen durch Eintauchen der Pflanzen in Schmierseifenlösung.

Die Bekämpfung

des Kupferbrandes bei Hopfen.

Wagner, J. Ph. 48704. Zur Un-

- 48701.

Wagner, J. Ph. 48704. Zur Un krautbekämpfung.

[Wahl.] 48716. Pflanzenkrankheiten.

48717. Raupen an Raps und Stoppelrüben.

Walther. 48722. Karbolineum als Baumschutzmittel.

Wanner. 48726. Das Kulturalverfahren im Kampfe gegen die Reblaus.

Webster. 48758. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Weiss. 48782. Die rationelle Bekämpfung der Obstbaum- und Rebenkrankheiten.

Willis. 48858. "Club-foot" disease [Plasmodiophora Brassicae].

Winker. 48874. Meine Karbolineumbespritzung gegen die Schädigungen der Kohlweisslingsraupen.

Wislicenus. Grundlagen technischer und gesetzlicher Massnahmen gegen Rauchschäden. Berlin, 1908.

Woelke. 48914. Zur Abwehr und Bekämpfung der Schütte.

f Wolff. 48927. Bekämpfung der Raupenplage an Obstgehölzen.

Xylander. 48966. Der Ratinbazillus als Rattenvertilgungsmittel.

Zago. La nuova malattia del gelso (Diaspis pentagona); istruzione pratica per riconoscerla e combatterla. Piacenza, 1907.

—— Per la difesa della viticoltura dalla fillossera: una visita al consorzio antifillosserico di Cividale nel Friuli. Piacenza. 1907.

Zier. 49041. Bekämpfung des Stachelbeer-Meltaues.

Zimmerman, 49045. Bericht der Hauptsammelstelle Rostock für Pflanzenschutz in den Gebieten Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz im Jahre 1907.

Zorn, 49070. Die Schütte.

Zschockelt und Heuer. 49074. Karbolineum als Baumschutzmittel.

EVOLUTION.

4400 GENERAL.

Artificial production of new species. [Remarks on D. T. MacDougal's experiments.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (316).

4400

489

The origin of species. [With reference to the Darwin-Wallace celebration by the Linn. Soc.] op. cit. 44, 1908, (30-31).

Variation and inheritance. [Comments on F. Darwin's address to the British Association.] t.c. (200-201).

Arber and Parkin, 42665. Evolution of the Angiosperms. The relationship of the Angiosperms to the Gnetales.

Baccarini, 42728. Intorno ad una nuova ipotesi di evoluzione a rovescio.

Bainier. 42760. Evolution du Papulaspora aspergilliformis et étude de deux Ascolesmis nouveaux.

Bastian. 42821A. Sull' origine "ex novo" di bacterii, bacilli. vibrioni. micrococchi, torule e muffe (moulds) in certe soluzioni saline preventivamente soprariscaldate, contenute in provette ermeticamente chiuse.

Blaringhem. 43023. Les hybrides d'orges.

— Mutation et traumatismes. Étude sur l'évolution des formes végétales. Paris, 1908.

Bolley. 43094. Constancy of mutants and origin of disease resistance in plants.

Bower. The origin of a land-flora: a theory based upon the facts of alternation. London, 1908.

Chiflot. 43495. La castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis.

Cook. 43594. Evolution without isolution.

Darwin, 43732. Inaugural Address [to the British Association].

De Bruyne. 43760. Étude phytog'ographique de la zone maritime belge.

(Flemish.) 43762. Our dune-flora.

of the vegetation of a dune valley. (Flemish.)

(Flemish.)

43764. The phytobiology of our Flemish dunes. (Flemish.)

Dufour. 43972. Les affinités des espèces du genre *Achillea*.

East. 44006. The relation of certain biological principles to plant breeding.

Fletcher. 44316. Origin of Egyptian otton.

Fruwirth. 44433. Referate über neuere Arbeiten auf dem Gebiete der Pflanzenzüchtung.

Gates. 44496. The chromosomes of Oenothera.

Gemelli, 44520. Per l'evoluzione. Gerard, 44528. Evolution and

science. **Gombocz.** 44630. Monographia generis *Populi*. (Hungarice.)

Griffon. 44712. La xénie chez les Solanées.

Heckel. 44958. Mutations gemmaires culturales du Solanum Maglia.

Henslow. 45049. The true Darwinism.

Jordan. 45374. The law of geminate species.

Kellogg. Darwinism to-day. New York, 1907.

Lefèvre. 45804. L'histoire des théories proposées pour la variation des types de végétaux.

Lignier. 45883. Le fruit des Bennettitées et l'ascendance des Angiospermes.

Lotsy. Deszendenztheorien, mit besonderer Berücksichtigung der botanischen Seite der Frage. Tl 2. Jena, 1908.

MacDougal. 46187. Heredity and environic forces.

Magnus. 46218. Weitere Ergebnisse der Serum-Diagnostik für die theoretische und angewandte Botanik.

Mattei. Verità ed errori nella teoria dell' evoluzione. Palermo, 1907.

Meyer. Der gegenwärtige Stand der Entwicklungslehre. Bonn, 1908.

Miehe 46465. Botanik. [Variation, Heredität, Bastardierung, Descendenzlehre.]

Muckermann. 46611. Variabilität und Artbildung.

Plate. 47062. Die Beweismittel der Deszendenztheorie und die Verhältnis von Lamarek zu Darwin.

Poisson. 47072. Comment faut-il entendre les termes: genre, espèce,

490

race, variété, sortes dans la classification végétale?

Raffaele. 47197. Il concetto di specie in biologia.

Regel. 47265. Glattgrannige Gersten. (Russ.)

Reinke. 47306. Darwinismus.

Renauld. 47320. Causerie sur les Harpidia.

Schaffner. 47635. A successful mutant of *Verbena* without external isolation.

Schneider. 47737. Das Grundproblem der Deszendenztheorie.

------ Versuch einer Begründung der Deszendenztheorie. Jena, 1998.

Spillman. 48062. Inheritance of fluctuating variations.

48063. An interpretation of elementary species.

----- 48064. Biotypes of corn.

Steinmann. Die geologischen Grundlagen der Abstammungslehre. Leipzig, 1908.

Tansley. 48299. Evolution of the filicinean vascular system.

filicinean vascular system.

Tschulok, 48461. Methodologie und
Geschichte der Deszendenztheorie.

Tuzson. 48507. Entstehung von Pflanzenarten in der Natur. (Ungarisch.)

Vignoli, 28602. De Vries, specie e varietà, e loro genesi per mutazione.

Vries. Plant-breeding; comments on the experiments of Nilsson and Burbank. Chicago, 1907.

Wasmann. 48738. Zur Diskussion über die Tragweite der Abstammungslehre.

Wery. 48795. Le littoral belge. Excursions scientifiques organisées par l'extension universitaire de l'Université libre de Bruxelles. 2º édit. Bruxelles, 1907-08.

Wieland. 48828. Accelerated cone growth in Pinus.

Wiesner. 48839. Die Licht- und Schattenseiten des Darwinismus. 4410 HEREDITY AND STABILITY OF CHARACTERS.

Mnemia matter [Dr. F. Darwin as President of the British Association]. Chem. & Drug., London, **73**, 1908, (384–385, port.).

Experiments on heredity. Gard. Chron., London, (Ser. 3), **43**, 1908, (56–57).

Who was Gregor Mendel? Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (5-6).

Mendelism in theory and practice. t.c. (8).

Balls. 42784. Mendelian studies of Egyptian cotton.

Baur. 42829. Die sogenannte Panaschüre und einige begleitende Erscheinungen.

— 42830. Einige Ergebnisse der experimentellen Vererbungslehre.

——— 42831. Atavismus bei Bastarden.

Bastarden.

42832. Die Aurea-Sippen

von Antirrhinum majus.

Biffen. 43005. Inheritance of

strength in wheat.

Correns. 43615. Die Bestimmung

und Vererbung des Geschlechts bei den Pflanzen.

Darbishire. 43724. Result of crossing round with wrinkled peas, with especial reference to their starch-grains.

43726. Mendelism. [An account of experiments with the pea, Pisum sativum, etc.].

Derschau. 43797. Zur pflanzlichen Mitose, Centren, Blepharoplasten.

Finckenstein. 44263. Zur Vererbungsfrage.

Fruwirth. 44427. Schartige Gersten.

Grabner. 44667. Regeln der Vererbung bei Kreuzung der Pflanzen. (Ungarisch.)

Gregory. 44702. Inheritance of certain characters in *Primula sinensis*.

Hansen. 44877. Oberhefe und Unterhefe. Studien über Variation und Erblichkeit. (Danish.)

Hatschek. 44931. Beantwortung der theoretischen Einwände Plate's gegen meine Vererbungstheorie. **Heinricher.** 45007. Eine erbliche Farbenvarietät des *Ligustrum vulgare* L.

Henslow. The heredity of acquired characters in plants. London, 1908.

Holdefleiss. Landwirtschaftliche Hannover, 1908.

Hurst. 45278. Inheritance of albinism in orchids.

Johannsen, 45359. Knospenmutation bei Phuseolus.

Lindhard. 45909. Experiments with sowings containing different quantities of nitrogen. (Danish.)

Mičurin. 46461. Erziehung von edlen Kultursorten der Bäume und Beerensträucher aus Samen. (Russ.)

Namysłowski, 46690. La greffe et les bâtards végétatifs. (Polish.)

Noll. 46771. Laburnum Adami

Oppermann. 46819. Aberrant beech-trees in north-eastern Sjælland. (Danish.)

Poulton. Mutation, Mendelism, and Natural Selection. Oxford, 1908.

Raciborski. 47193. Coreopsis tinctoria var. prelifica: eine unzweekmässige Mutation.

Rawitscher. 47241. Die Reduktion der Chromosomenzahl in den Pflanzen. Rignano. Trasmissibilità dei carat-

Rignano. Trasmissibilità dei caratteri acquisiti. Ipotesi d'una centroepigenesi. Bologna, 1907.

Rolfe. 47437. Albinism and Mendel's "laws" of inheritance.

47443. Inheritance of

Růžička. 47540. Die Bakterien und das Vererbungsproblem. Ein Beitrag zur Vererbungsmechanik.

Sajó. 47559A. Ein lehrreicher Rückschlagsfall im Pflanzenreiche.

Schönfeld und Rossmann. 47755. Vererbung und Anerziehung von Eigenschaften bei obergärigen Bierhefen.

Semon. 47898. Hat der Rhythmus der Tageszeiten bei Pflanzen erbliche Eindrücke hinterlassen? Shull. 47939. A new Mendelian ratio and several types of latency.

of latent characters.

eharacters of a white bean.

Sofer. 48010 Auf den Spuren der Mendelschen Gesetze.

Somerville. 48023. Heredity and forestry. [The hereditary influence of altitude on the rate of growth of seedlings of the spruce, larch and sycamore.]

Strasburger. 48225. Chromosomenzahlen, Plasmastrukturen, Vererbungsträger und Reduktionsteilung.

Taub. 48301. Theorien einer Vererbungssubstanz.

Thomas. 48339. Heredity and radium at Dublin. An impression of the British Association meeting.

Tschermak. 48451. Der moderne Stand des Vererbungsproblems.

Vestergaard. 48589. On improving of plants with special regards to the species of corn. (Danish.)

Vries. 48678. Zwillingsbastarde von Oenothera nanella.

Wager. 48696. Physiology of heredity.

Wettstein. 48808. Sprungweise Zunahme der Fertilität bei Bastarden.

4500 VARIATION.

Allard. 42614. Sur un hybride de greffe.

Baur. 42829. Die sogenannte Panaschüre und einige begleitende Erscheinungen.

von Antirrhinum majus.

Béguinot. 42868. Coltura di una forma singolare di *Stellaria media* (L.) Cyr.

Beijerinck. 42882. Entstehung von Cytisus purpureus aus Cytisus Adami.

Bitter. 43017. Verschiedenheiten in der Entwicklungsdauer bei Xanthium-Rassen.

var. dccumbens n. var., eine Mutation.

499

Blaringhem. 43024. Production d'une variété nouvelle d'épinards, Spinacia pleracea.

——— 43025. La variation des formes végétales

Bliss. 43037. Colour mutations in Leptospermum scoparium.

Bredemann. 43197. Die Variation und das Stickstoffbindungsvermögen des Bacillus asterosporus A. M., ausgrührt an 27 Stämmen verschiedener Herkunft. (Ein Beitrag zur Speciesfruge der Bakterien.) Centralbl. Bakt., Jena. Abt. 2, 22, 1998, (44-89, mit 2 Taf.).

Brenner. 43203. Periodische Aberrationen bei *Picea excelsa* (Lam.) Link. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Briem. 43225. Qualitäts- und Quantitäts-Korrelationserscheinung bei der Zuckerrübe.

Brunard. 43304. Quelques formes du Leucoïum vernum et Scilla bifolia.

de Corydalis solida et cava.

Chabert. 43456. Variétés de campanules.

Daniel. 43722. Influence de la greffe sur quelques plantes annuelles ou vivaces par leurs rhizomes.

Davis. 43746. Some interesting variations of common plants.

De Bruyker. 43758. Die vielförmige Variationskurve der Blütenanzahl bei Primula elatior Jacq., ihre Bedeutung und ihre Beeinflussung durch äussere Faktoren. (Flämisch.)

ansteckende Panaschüre. (Flämisch.)

Dingler, 43839. Rosa.

Dingler, 43839. Rosa.

Dismier, 43845. Philonotis caespitosa Wills. var. ad pressa Dismier.

Dix. 43852. Entstehung eines Square-head bei *Triticum turgidum*-Weizen.

Domin. 43886. Entstehung der Arten durch Mutation.

Drude. 43948. Variationen bei Cucurbita Pepo.

Druery. 43952. The nature of sports.

43953. Polypodium rulgare var. cornubiense (syn. clegantissimum). [An example of variation.] Dilgeon. 43970. Variation of the number of ray flowers of certain Compositae.

Engier. 44103. Tatsachen, Hypothssen und Irrtümer auf dem Gebiete der Samenprovenienz-Frage.

Fischer. 44288. Die Pelorien von Linaria vulgaris.

Fletcher, 44318. Wild Jamaica cotton.

Gain. 44477. Variations de la fleur et hétérostylie de *Primula grandiflora* Lum, et de *Primula officinalis* Jacq.

Gordiagin. 44637. Biometrische Untersuchungen an *Chrysanthemum* sibiricum (DC.). (Russ.)

Gutzeit. 44796. Das Schossen der Rüben und anderer Pflanzen.

Hansen. 44877. Oberhefe und Unterhefe. Studien über Variation und Erblichkeit. (Danish.)

Harper. 44903. Some native weeds and their probable origin.

Harwood. Nuove creazioni nella vita delle piante. Relazione autorizzata della vita e delle opere di Lutero Burbank. [Trad.] Torino, 1907.

Heinricher. 45007. Eine erbliche Farbenvarietät des *Ligustrum vulgare* I.

Hiltner. 45146. Die Bekämpfung der Kleeseide auf dem Felde durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung.

Ingham, 45296. Harpidia.

Jager. 45326. Mutation chez les bactéries. (Hollandais.)

Johannsen, 45359. Knospenmutation bei *Phaseclus*.

Kiessling. 45471. Weizenvariationen.

Kinzel. 45484. Möglichkeit einer neuen Züchtungsmethode von Tabakrassen.

Kränzlin. Anatomische und farbstoffanalytische Untersuchungen an panaschierten Pflanzen. Diss. Berlin, 1908. [3120].

Krašan. 45615. Die Hauptresultate meiner 20 jährigen Kulturversuche.

Leake. 45780. Experimental breeding of the Indian cottons.

Leclerc du Sablon, 45788. Formes diverses du figuier (F. Carica).

Magnus. 46217. Die künstliche Veränderung der Pflanzenentwicklung.

Mayr. 46390. Die Variationen der Holzgewächse, ihre Entstehung und ihre Bedeutung für die Praxis.

Molliard. 46529. Action morphogénique de quelques substances organiques sur les végétaux supérieurs.

Muckermann. 46611. Variabilität und Artbildung.

Noll. 46775. Eine Heegeri-ähnliche Form der Capsella Bursa Pastoris Much.

Ortmann. 46823. The distribution of closely allied species.

Passy. 46906. La variation de la forme dans les fruits.

Plahn. 47056. Trockensubstanz

Plahn. 47056. Trockensubstanz und spezifisches Gewicht der Rübenwurzel in korrelativer Beziehung.

Porsch. 47094. Die deszendenztheoretische Bedeutung sprunghafter Blütenvariationen und korrelativer Abänderung für die Orchideenifora Südbrasiliens. Ein Beitrag zum Problem der Artentstehung.

Poulton. Mutation, Mendelism, and Natural Selection. Oxford, 1908.

Richter. 47357. Auffallende Variationen bei einer farblosen Diatomee.

Ritter. 47382. Das normale Längen-, Flächen- und Körperwachstum der Pflanzen.

Robbins. 47394. Variation in flower-heads of Gaillardia aristata.

Schlösser. 47708. Bekampfung und Vorbeugung der Krankheiten und Schädlinge unserer Obstbäume.

Schönfeld und Rossmann. 47755. Vererbung und Anerzeihung von Eigenschaften bei obergärigen Bierhefen.

Schouten. [Description de divers cas de mutation et étude de la variabilité chez l'Oenothera Lamarckiana.] (Hollandais.) Groningen, 1908.

Schwerin. 47843. Doppelvariation.

Shull. 47940. Some new cases of Mendelian inheritance.

species and hybrids of Bursa.

Smith. 47985. New character in Leptospermum scoparium.

Stäger. 48113. Beweise für die Entwicklungstheorie aus dem Bereich der parasitischen Pilze.

Strampelli. Alla ricerca e creazione di nuove varietà di frumenti a mezzo dell' ibridazione. Roma, 1907.

Trail. 48413. Floral variation in the genus Veronica.

Trelease. 48426. Variegation in the Agaveae.

Tropea. 48434. La variazione della Bellis perennis L. in rapporto alle sue condizioni d'esistenza.

Tuzson. 48507. Entstehung von Pflanzenarten in der Natur. (Ungarisch.)

Viviand-Morel. 48616. Production et fixation des variétés chez les plantes cultivées.

Voejkov. 48621. Naturalisation der Waldbaumarten. (Russ.)

Vogler. 48629. Variationsstatistische Untersuchungen an den Dolden von Astrantia major L.

Vries. 48675. Elementary species in agriculture.

Pflanzenzüchtung.

Weinzierl. 48775. Heranzüchtung von neuen Pflanzenformen unter dem Einflusse des Alpenklimas.

White. 48815. Aggregate mutation of Gossypium.

Wilhelm. 48846. Beeinträchtigung der Arteigentümlichkeit durch das Verpflanzen.

Wittmack. 48906. Solanum Commersonii Dunal, die sog. Sumpfkartoffel und ihre Variationen.

Zederbauer. 49028. Variationsrichtungen der Nadelholzer.

4600 NATURAL AND ARTIFI-CIAL SELECTION.

Albrecht. 42606. Die Fehlerwahrscheinlichkeitsrechnung und ihre Anwendung auf die Pflanzenzüchtung.

Arnim-Schlagenthin. 42686. Kartoffelzüchterische Fragen und Beobachtungen.

Balls. 42782. Projects for the improvement of Egyptian cotton.

Egypt. Cotton crop of

Belonovsky. 42900. Influence du ferment lactique sur la flore des exeréments des souris.

Biffen. 43004. Rust in wheat [Puccinia spp.].

strength in wheat.

Briem. 43227. De Vries züchterische Ansichten.

_____ 43228. Rüben-Hoch-

Deneumostier. 43789. De l'amélioration des orges (*Hordeum*) de brasserie des Polders.

Druery. 43955. Natural selection.

Fabricius. 44173. Zuchtwahl in der Forstwirtschaft

Fruwirth. 44424. Zur Züchtung von Weizen auf höheren Proteïngehalt.

——— 44426. Pflanzenzüchtung in Württemberg.

Ausleseverfahren bei Veredelungsauslese-Züchtung.

züchtung. 44430. Eine Lupinen-

— 44431. Züchtungsarten bei landwirtschaftlicher Pflanzenzüchtung.

Auslese, welche bei landwirtschaftlicher Pflanzenzüchtung Verwendung finden.

— 44434. Grundlagen der Züchtung einiger landwirtschaftlicher Kulturpflanzen. V. Futterrübe.

Die Züchtung der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. Bd 2: Die Züchtung von Mais, Futterrübe und anderen Rüben, Oelpflanzen und Gräsern. 2. Aufl. Berlin, 1909 [1908].

Grabner. 44667. Über die Regeln der Vererbung bei Kreuzung der Pflanzen. (Ungarisch.)

Holdefleiss. Landwirtschaftliche Pflanzenzüchtung. Hannover, 1908.

Holtmeier-Schomberg. 45217. Die Entwicklung und Organisation der Pflanzenzüchtung in Dänemark, Schweden und der Probstei. Kartamyšev. 45423. Neue Kulturmethode des Wintergetreides für kleine Wirtschaften. (Russ.)

Kiessling, 45471. Weizenvariationen.

Kinzel. 45484. Möglichkeit einer neuen Züchtungsmethode von Tabakrassen.

Kolkunov. 45563. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. 1. Die Grösse der Zellen als Prinzip der rationellen Pflanzenzüchtung. (Russ.)

Lang. 45745. Das spezifische Gewicht bei der Rübenselektion.

45746. Feldbohnenzüchtung.

Plahn. 47657. Trockensubstanz und Zuckergehalt der Rübe und deren Bedeutung für züchterische Zwecke.

Plate. Selectionsprinzip und Probleme der Artbildung. 3. Aufl. Leipzig, 1908.

Poulton. Mutation, Mendelism, and Natural Selection. Oxford, 1908.

Remy. 47317. Gefahren und Nachteile des modernen Pflanzenzuchtbetriebes.

Römer. 47424. Einteilung der Züchtungs- und Auslesemethoden bei der Pflanz enzüchtung.

Rümker. 47521. Systematisierung der Züchtungsarten und Auslesemethoden bei der Pflanzenzüchtung.

Sperling, 48052. Die besondere Bedeutung der Korrelation in der Roggenzüchtung, namentlich bei Zucht auf die bestimmte Kornfarbe.

Steffen. 48143. Zuchtwahl bei Forstgehölzen.

Strampelli. 48220. Ibridazione e selezione del frumento.

— 48222. Esperienze di selezione ed ibridazione sul frumento e sul granturco.

Tschermak. 48452. Kreuzungszüchtung der Getreidearten.

Tuzson. 48507. Entstehung von Pflanzenarten in der Natur. (Ungarisch.)

Vestergaard. 48589. On improving of plants with special regards to the species of corn. (Danish.)

Ubers. 1 Berlin, 1908.

Vilmorin (De) et Buisson, 48611. Essais de sélection de blés d'après leur valeur pratique.

Voejkov. 48621. Naturalisation der Waldbaumarten. (Russ.)

Vogelsang. 48627. Züchtung und Leistung unserer Getreidearten.

Vries. 48680. Pflanzenzüchtung.

Wagner. 48705. Einfluss verschiedener Ernährungsverhältnisse auf den Verlauf der Nährstoffaufnahme und den morphologischen Bau der Pflanze.

Weinzierl. 48775. Heranzüchtung von neuen Pflanzenformen unter dem Einflusse des Alpenklimas.

Ziegler. 49039. La selezione naturale.

Zinger. 49063. Die als Unkräuter in den Leinsaaten auftretenden Arten von Camelina und Spergula und ihre Entstehung. (Russ.)

4650 DEGENERATION.

Dyer. 44002. The supposed degeneracy of the potato.

Kühl. 45664. Die Involutionsformen und Degenerationsercheinungen der Bakterien.

Remy. 47319. Die Sortenwahl beim Kartoffelbau.

White. 48814. The aggregate origination of parasitic plants.

4700 PHYLOGENY.

Arber and Parkin. 42665. Evolution of the Angiosperms. The relationship of the Angiosperms to the Gnetales.

Baccarini. 42727. I fenomeni cariocinetici nelle piante ed i loro rapporti colle dottrine filogenetiche.

Benson. 42922. The sporangiophore—a unit of structure in the Pteridophyta.

Bower. 43165. The origin of a landflora: a theory based upon the facts of alternation. London, 1908.

Brefeld. Untersuchtungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie. Bd XIV: Die Kultur der Pilze und die Anwendung der Kulturmethoden für die (M-6590) verschiedenen Formen der Pilze nebst Beiträgen zur vergleichenden Morphologie der Pilze und der natürlichen Wertschätzung ihrer zugehörigen Fruchtformen. Münster i. W., 1908.

Browne. 43295. The phylogeny and inter-relationships of the Pteridophyta.

Buscalioni. 43360. La neocarpia studiata nei suoi rapporti coi fenomeni geologici e coll' evoluzione.

Celi. 43449. Biologia e filogenesi del fico ed inquadramento delle relative razze italiane meridionali (*Ficus Carica* L.).

Chrysler. 43514. The structure and relationships of the Potamogetonaceae and allied families.

Ellis. 44068. The phylogenetic connexions of the recent additions to the thread Bacteria (Spirophyllum ferrugineum [Ellis]).

Ernst. 44120. Zur Phylogenie des Embryosackes der Angiospermen.

Falqui, 44180. Staurogenesi e filogenesi di alcune Malvaceae.

Franz. 44369. Portulacaceen und Basellaceen.

Friedel. 44391. Le pistil des Malvacées.

Gabrieli. 44458. Il mandorlo amaro considerato sotto l'aspetto filogenetico, culturale e chimico.

Gehrmann. 44515. Bridelia mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten.

Gwynne-Vaughan and Kidston, 44800. Origin of the adaxially-curved leaf-trace in the Filicales.

Hallier. 44848. Juliana, eine Terebinthaceen-Gattung mit Cupula, und die wahren Stammeltern der Kätzchenblütler.

Harshberger. 44909. Taxonomic charts of the monocotyledons and the dicotyledons.

Hill. 45128. The origin of Monocotyledons. [Germination of seeds of certain species of *Peperomia* and of *Arisarum vulgare.*]

Jeffrey. 45342. Traumatic raytracheids in Cunninghamia sinensis.

Lindinger. 45917. Die Struktur von Aloë dichotoma L. Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum.

Möbius. 46500. Ursprung der Angiospermen.

des Pflanzenreichs. [Uebers.] (Russ.)

Moore. 46560. The most primitive living representative of the ancestors of the plant kingdom.

Nicotra. 46747. Teoria del frutto e sue conseguenze filogenetiche.

Pax. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd II. Leipzig, 1908.

Sargant. 47595. The reconstruction of a race of primitive Angiosperms.

Schenck. 47665. Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen.

Scott. 47854. The present position of Paleozoic botany.

plants. 47856. The earliest land-

Stopes, 48212. Missing links in the plant-world.

Wieland. 48829. American fossil cycads.

Wolf. 48920. Monographie der Gattung Potentilla.

Wóycicki. 48954. Théorie philogénétique du développement du sac embryonnaire et de la double fécondation chez les Angiospermes. (Polish.)

TAXONOMY.

5000 GENERAL.

New plants at Ghent [Exhibition]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), **43**, 1908, (257-258, figs. 112-115, 120, 123, 130 and Suppl. Illustr.).

Colours in plants. t.c., (402).

Decades kewenses plantarum novarum in herbaris horti regii consarvatarum. Decades XLV-XLVI. Kew Bull., London, 1908, (11–21); XLVII. XLVIII. t.c. (105–116); XLIX. t.c. (179–183); L. t.c. (249–255); Ll. t.c. (445–451).

Diagnoses Africanae, XXI-XXVI. t.c. (52-59, 219-228, 257-262, 268-300, 407-412, 432-441). Plants from Labrador [collected by P. Hettasch]. t.c. (135–137).

The Students' Columns.—Boteny [Classification]. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (487-488).

Das Pflanzenreich. Regni vegetabilis conspectus. Im Auftrage der kgl. preuss. Akademie der Wissenschaften hrsg. von A[dolf] Engler. H. 33 (IV. 38. III. 11); H. 34 (IV. 110); H. 35 (IV. 278); H. 36 (IV. 111); H. 37 (IV. 23 B). Leipzig, (W. Engelmann), 1908, (347, mit 1 Taf.; 39, mit 1 Taf.; 98, 92, 160). 17,60 M.; 2,40 M.; 5 M.; 4,60 M.; 8,40 M.

natürlichen Pflanzenfamilien nebst ihren Gattungen und wichtigeren Arten, insbesondere den Nutzpflanzen . . begr. v. A[dolf] Engler u. K[arl] Prantl, fortges. v. A[dolf] Engler. Lfg 229. 231-233 (Tl 1, Abt. 3, Bogen 61-72); Lfg 230 (Tl 1, Abt. 1, Bogen 13-16 Schluss.) Leipzig, (W. Engelmann), 1907-08. 26 cm. Die Lfg zu Bogen 1,50 M. Ergheft II enthaltend die Nachträge zu den Teilen II-IV für die Jahre 1899 bis 1904. Mit Unterstützung von A[dolf Engler bearb. von R[obert] Pilger. Lfg 4. (Bogen, 19-24. Schluss.) Leipzig (W. Engelmann), 1908, (289-379). 26 cm. Die Lfg. 3 M.

Kulturpflanzen der Weltwirtschaft. Unter Mitwirkung erster Fachleute hrsg. von Otto Warburg und J. E. van Someren Brand. Leipzig (R. Voigtländer), [1908], (XV + 411, mit Taf.). 28 cm. Geb. 14 M.

Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III. IV. Edidit Ign[az] Urban. Bot. Jahrb., Leipzig. 40, 1908, (225–395); 42, 1908, (49–177).

Adams. 42587. The new flora of burnt ground on the hill of Howth: A study of plant dispersal.

Alexander. 42612. Flora of Portuguese South-East Africa.

Arber. Fossil plants: Sixty photographs illustrating the flora of the Coal Measures. London and Glasgow, 1909.

and Parkin. 42665. Evolution of the Angiosperms. The relationship of the Angiosperms to the Gnetales.

Balfour. 42770. Trees of Western America.

5000

Bennett. 42910. Additions to the flora of the Orkneys.

plants. 42915. Carmarthenshire

Bertram. Exkursionflora des Herzogtums Braunschweig mit Einschluss des gunzen Harzes. 5. Aufl. Braunschweig, 1908.

Bessey. 42980. The taxonomic aspect of the species question.

Bock. Taschenflora von Bromberg. (Das Netzegebiet.) Tabellen zur Bestimmung der Gefässpflanzen des Regierungsbezirks Bromberg nebst Standortsangaben. Bromberg, 1908.

Bowles. 43166. Hurdy cacti and other succulents.

Britten. 43240. Overlooked Cape plants [described by C. F. Ecklon].

Britton. 43249. The taxonomic aspect of the species question.

Brown. 43293. The flora of Prince Charles Foreland, Spitzbergen.

Broyer. 43296. Les environs de Bâgé-le-Châtel au point de vue botanique.

Brunard. 43303. Complément à la flore de l'Ain.

Bucknall and White. 43331. Bristol plants. [New records.]

Burtt-Davy. 43358. Transvaal trees and shrubs. [n. spp.]

Busemann, 43370. Der Pflanzenbestimmer. Stuttgart, [1908].

Church. Types of floral mechanism. A selection of diagrams and descriptions of common flowers arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part 1. Types i-xii. Oxford, 1908.

Cockayne and Smith, 43554. The Southern Islands Expedition.

Coste. 43633. Flore descriptive et illustrée de la France. Tome III, fasc. 7, Paris.

Dalla Torre et Harms. Genera Siphonogamarum, ad systema Englerianum conscripta. Register. Leipzig, 1908.

Dallimore. Holly, yew and box [with notes on other evergreens]. London, 1908.

Dallman, 43708. Flora of Flintshire.

Druce. 43935. Plants of Sutherland and Caithness.

43937. British plant lists and their discrepancies.

43941. La Gasca and his 'Hortus Siccus Londinensis.'

shire. 43943. Flora of Dorset-

Dunn. 43980. A botanical expedition to Central Fokien. [n. spp.]

Durafour. 43985. Flore de l'Ain.

Dusén. 43996. Flora des Itatiaia.

Ellacombe. 44066. Flowers of Spenser.

Engelhardt und Kinkelin. 44086. I. Oberplioeäne Flora und Fauna des Untermaintales, insbesondere des Frankfurter Klärbeckens. I. Unterdiluviale Flora von Hainstadt a. M.

Falqui. Su alcune piante fossili del miocene inferiore (oligocene) di Zuri (Sardegna). Cagliari-Sassari, 1907.

Fedčenko. 44218. Troisième supplément à la "Flore du Pamir." (Russ.)

Bestimmen der Pflanzen des Pamir-(Russ.)

et Fedčenko, B. A. 44221 Plantae Turkestanicae, imprimus Alvi cae, in itineribus annorum 1897, 1901 et 1904 lectae.

Fedde. 44206. Species novae in Gardener's Chronicle, 3. ser., XXXIX-XL (1906), descriptae.

French. 44383. Plant distribution in the neighbourhood of Felstead [Essex].

Fritel. 44413. Présence des genres Salvinia, Nymphaea et Pontederia dans les argiles sparnacionnes du Montois.

Gandoger, Michel. 44489. La flore espagnole.

Garcke. Illustrierte Flora von Deutschland. 20. Aufl. Berlin, 1908.

Garnier et Laronde. 44494. Excursion botanique à Chézery (Ain.)

Gibbs, L. S. 44558. Bio-histological notes on some new Rhodesian species of Fuirena, Hesperantha, and Justicia.

Gibbs. 44561. Rare shrubs in the open air.

Gilg, 44579. Kultur- und Nutzpflanzen der Gegenwart.

Groom. 44721. Longitudinal symmetry in Phanerogamia.

Henslow. 45051. The origin and present distribution of the British flora.

Hillier, J. M. 45133. Economic notes: Liverpool.

Horwood. 45233. The extinction of cryptogamic plants and the need for a lichen exchange club.

45234. The extinction of cryptogamic plants in Ireland.

— 45236. Gymnosperms and the classification of flowering plants. Some difficulties of museum arrangement.

Krafft. Lehrbuch der Landwirtschaft auf wissenschaftlicher und praktischer Grundlage. Bd 2: Pflanzenbaulehre. 8. Aufl. Berlin, 1908.

Krause. 45620. Anmerkungen zum elsass - lothringischen Kräuterbuche ("Florenklein").

45622. Exkursionsflora. Taschenbuch zum vorläufigen Bestimmen von Blütenpflanzen und Gefässkryptogamen auf Ausflügen in Deutschland. Stuttgart, 1908.

Kupffer. 45693. Apogameten, neueinzuführende Einheiten des Pflanzensystems.

Lackowitz. Flora von Berlin und der Provinz Brandenburg. 15. Aufl. Berlin, 1908.

Léveillé. Tableau analytique de la flore française ou flore de poche de la France. Paris, 1906.

Lewis. 45872. The peat moss deposits in the Cross Fell, Caithness, and Isle of Man districts.

Lignier. 45883. Le fruit des Bennettitées et l'ascendance des Angiospermes.

Lingot. 45932. Flore des environs de Bourg.

Linton and Marshall. 45940. Plants observed near Moffat, Dumfries, July, 1907.

Lynch. 46174. Succulent plants.

Magnus. 46218. Weitere Ergebnisse der Serum-Diagnostik für die theoretische und angewandte Botanik.

Malinyaud. 46244. Florulæ oltensis addimenta.

Marshall. 46318. Somerset plantnotes for 1907.

46319. "The London Catalogue," ed. 10.

Möbius. 46503. Der Stammbaum des Pflanzenreichs. [Uebers.] (Russ.)

Molon. Brevi note di tassonomia pomologica. Milano, 1907.

Nicholson. 46736. The botany of building estates.

Nicolis. 46743. Salone di paleontologia nel Museo Civico di Verona. III. Sguardo alla fauna e flora fossili bolcensi delle collezioni gazoliane.

Nordström. 46779. Skandinavische Adventiv-Pflanzen. (Swedish.)

Pax. 46922. Tertiärpflanzen aus Siebenbürgen.

des Zsiltales.

des Zsiltales.

Pearson. 46933. A botanical excursion in the Welwitschia desert.

Peola. 46960. Impronte vegetali del carbonifero dell'Illinois (Stati Uniti d'America).

Peretolčin. 46961. Die Gletscher des Munku-Sardyk. Verzeichnis der am Südabhange des Hauptgipfels gesammelten Pflanzen. (Russ.)

Pilger. 47042. Das System der Blütenpflanzen mit Ausschluss der Gymnospermen. Leipzig, 1908.

Potonié. 47108. Origin of coal.

47109. Abbildungen und Beschreibungen fossiler Pflanzen-Reste der palaeozoischen und mesozoischen Formationen. Lfg 3-5. Berlin, 1905.

Praeger. 47118. Additions to "1rish topographical botany" in 1906-1907.

Reid, C. and Reid, Mrs. E. M. 47297. Pre-glacial flora of Britain.

Rendle, Baker and Moore. 47324. Account of the plants collected on Mt. Ruwenzori by Dr. A. G. F. Wollaston.

Ridley. 47370. A collection of plants made by H. C. Robinson and L. Wray from Gunong Tahan, Pahang [n. spp.]

Roper. 47456. West Gloucestershire plants.

Salmon. 47566. Somerset plants.

Sargant. 47595. The reconstruction of a race of primitive angiosperms.

Schaffner. 47637. Origin of polar conjugation in the angiosperms.

Schmeil und Fitschen. Flora von Deutschland. 4. Aufl. Leipzig, 1908.

Schulz, Paul F. F. Unsere Zierpflanzen. Leipzig, 1909.

Schuster. 47817. Flora der Saarbrücker Schichten und des pfälzischen Oberrotliegenden.

Scott. 47854. The present position of paleozoic botany.

Scully, 47863. Kerry flora, 1907.

Stopes. 48211. "Coal-balls" found in coal seams.

and Watson. 48213.
Present distribution and origin of the calcareous concretions in coal seams known as "coal balls." [With lists of fossil plants and plant impressions.]

Tagg. 48282. Vegetable remains from the site of the Roman military station at Newstead, Melrose.

Taliev. Handbuch zum Bestimmen der höheren Pflanzen des Europäischen Russland (ausser dem Kaukasus und dem hohen Norden). (Russ.) Charĭkov, 1907.

Trail. 48409. Additions and corrections to the topographical botany of Scotland.

Voronov. 48667. Materialien zur Flora von Abchazien. 1. Verzeichnis der wildwachsenden und verwilderten Pflanzen des Kessels von Cebelïda und der Schlucht von Peckir. (Russ.)

Wagner. Biologie unserer einheimischen Phanerogamen, Ein systematischer Ueberblickund eine übersichtliche Zusammenstellung der für den Schulunterricht in Betracht kommenden pflanzenphysiologischen Stoffe. Leipzig u. Berlin, 1908.

Weber. 48754. Die Moostorfschichten im Steilufer der Kurischen Nehrung zwischen Sarkau und Cranz.

Weiss. 43778. Occurrence, distribution, and mode of formation of the calcareous nodules found in coal seams of the lower coal measures.

Williams. 48851. The high alpine flora of Britain.

Wilson, A. and Wheldon. 48859. Inverness-shire Cryptogams.

Wilson, E. H. 48862. The Chinese flora.

Yapp. 48974. Vegetation at home and abroad. IV. Wicken Fen [Cambridgeshire.]

Zeiller. 49031. Revue des travaux de paléontologie végétale publiés dans le cours des années 1901–1906.

Zittel, Pompeckj und Salfeld. Palacontologische Wandtafeln. Reihe 2: Fossile Pflanzen. Taf. 1-6. Stuttgart, [1908.]

5400 DICOTYLEDONS.

TITLES.

Sycamore seedling with four cotyledons. Garden, London, 72, 1908, (275).

A beautiful winter-flowering plant (Montanoa bipinnatifida). t.c. (302, col. pl.).

.The yellow Paeonias. t.c. (322, col. pl.).

A little-known Acacia [A. podalyriifolia]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (11, fig. 11).

Useful species of Acanthaceae. t.c. (26-27, fig. 16).

Montanoa mollissima. t.c. (41, suppl. Illustr).

Greyia Sutherlandii. t.c. (138, fig. 54).

Sparmannia africana. t.c. (148).

Clover sickness. t.c. (168–169).

Stachyurus praecox. t.c. (196, fig. 83). Shortia uniflora. t.c. (218, figs. 97–98).

The genus *Darwinia*. t.c. (243-244, fig. 106).

Picrasma quassioides (P. ailanthoides). t.c. (245).

New hybrid Saxifragas. t.c. (277, fig. 121).

Lopezia lineata Zucc. t.c. (294, fig. 131).

Prunus tomentosa. t.c. (297, figs. 133-134).

A new privet [Ligustrum vulgare var. lutescens. t.c. (301).

Viburnum Carlesii. t.c. (345, fig. 155).

Shrubby Spiraeas. t.c. (397, 415, figs. 178–180, 184–186).

Eremostachys laciniata. ["Double seedling." t.c. (415).

Paeonia lutea superba. op. cit. 44, 1908, (50, Suppl. Illustr.).

Erica australis t.c. (62).

Xanthorhiza apiifolia, t.c. (62).

A new race of Fuchsias. t.c. (68).

Paeonia Mlokosewitschii. t.c. (70, Suppl. Illustr.).

Saxifraga Vandellii. t.c. (71).

Malvastrum hypomadarum in Edinburgh [Bot. Gard.] t.c. (93. figs. 34-35).

Stuartia Malachodendron. t.c. (133, fig. 53).

Some potato diseases. [The "Warty disease" and "Corky scab." Abstract of a paper by M. C. Potter.] t.c. (146, fig. 58).

Arctostaphylos Manzanita. t.c. (163, fig. 64).

The Hollyhock. t.c. (184-185).

Meconopsis sinuata. t.c. (202, fig. 88).

Rodgersia tabularis. t.c. (210, fig. 89).

The Cheddar pink (Dianthus caesius) t.c. (214, fig. 92).

The specific name of the common Hydrangea. t.c. (233).

Saxifraga cochlearis. t.c. (245, fig. 108).

Chimonanthus fragrans [in fruit]. t.c. (251, figs. 110-111).

Oliveranthus elegans. t.c. (274, fig. 119).

Ordeal plants. t.c. (344).

Hillebrandia sandwichensis. t.c. (412, Suppl. Illustr.).

Robinia Kelscyi. t.c. (426, fig. 174).

The elm bark beetle [Scolytus destructor]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (617-620).

Gooseberry black-knot [Plowrightia ribesia, Sacc. t.c. (680-681, 4 figs.).

Wart disease (black scab) of potatoes [Chrysophlyctis endobiotica]. op. cit. 15, 1908, (671-674).

"Corky scab" of potatoes (Spongo-spora scabies, Mass.). t.c. (592-599, 1 pl.).

Brooni-rape [Orobanche minor, Sutt. with notes on other species]. *t.c.* (176–180, col. pl.).

Yellow rattle (Rhinanthus Cristagalli, L.). t.c. (115-118, col. pl.).

Yeheb (Cordeauxia edulis, Hemsl.). Kew Bull., London, 1908, (36-44, 141).

Jequié Maniçoba and its allies ($Manihot\ dichotoma$, Ule, and other species). $t.c.\ (59-68,\ map).\ [3120\ 8000\ \hbar h].$

Patchouli (Pogostemon Patchouli, var. suavis, Hk.f. = P. Cablin, Benth.), t.c. (78-82).

Biak, an opium substitute. [Mitragyne speciosa, Korth.] t.c. (233-235).

The Malayan anti-opium plant (Combretum sundaicum, Miq.). t.c. (235–236).

Raphionacme utilis. [Chemical composition of the tuberous roots.] t.c. (305-307).

"Illipe" nuts of Sarawak. [Shorea sp.] t.c. (312-314).

Cascara Sagrada (Rhamnus Purshiana, DC.). t.c. (429-432, 2 pl.).

Olive growing in Tunis [with description of varieties]. London, J.R. Soc. Arts, **56**, 1908, (384).

Paraguayan rubber [from Hancornia speciosa and Manihot Glaziovii]. t.c. (527).

Chinese vegetable tallow [Stillingia sebifera]. t.c. (804).

Varietà (Una nuova) di Lagenaria verrucosa Spreng. da introdursi nelle nostre culture. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (142–145).

Otto of Rose. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (513).

Adamovič. 42582. Neue Glieder der serbischen Flora.

des Vorkommens der Salbei in Serbien.

42584. Die Rosskastanie

im Balkan.

Ade. 42590. Ledum palustre, eine für Bayern verschollene Pflanze.

Albahary. 42593. Étude chimique de la maturation du Lycopersicum esculentum.

et Löffler. 42594. Étude physiologique de quelques alcaloïdes de la ciguë.

Allard, E. J. 42613. Acantholimon venustum.

Allard, G. 42614. Un hybride de greffe.

Althausen. 42619. Befruchtung des Buchweizens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Andrée. 42632. Botanische Mis-

Androsov. 42639. Liste der turkestanischen Tamarisken. (Russ.)

42649. Krankheiten der Hülsenfrüchte.

——— 42654. Blattrollkrankheit der Kartoffel.

— [und] Kreitz. 42655. Die Kartoffelpflanze und ihre Krankheiten. II. 4. Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung.

-- 42656. Die Kartoffelpflanze und ihre Krankheiten.

— 42657. Die hauptsächlichsten Kartoffelkrankheiten.

— und Laibach. 42658. Ein im Frühjahr 1907 in Salatpflanzungen verheerendes Auftreten von Marssonia Panattoniana Berl.

Arcangeli. 42669. La Victoria regia Lindl. coltivata nell orto botanico pisano.

Arends. 42675. Die Gelbsucht der *Primula obconica*, ihre Verhütung und Heilung.

Arnim-Schlagenthin, 42681 & 42683. Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

———— 42685. Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten. Europas Kartoffelbau in Gefahr.

——— 42686. Kartoffelzüchterische Fragen und Beobachtungen.

Ascherson. 42710. Die Auffindung einer zu *Populus euphratica* gehörigen Elementarart in Europa.

und Graebner, Paul.
42716. Synopsis der mitteleuropäischen
Flora. Bd 4: Salicaceae (Populus.
Salix [von Otto von Seemen]). Lfg 58.
Leipzig (W. Engelmann), 1908, (1-80).
— Desgl. Bd 6, Abt 2: Leguminosae
Trifolicae (Schluss), Loteae. Lfg 56. 57.
59. 60. Ebenda. (497-688). — Desgl.
Register zum III. Bande (von M[oritz]
Goldschmidt und M. und A. Graebner)
und Titelbogen zu Hauptregister I.
Lfg 59. 60. Ebenda, (1-124. III).

Bacon. 42732. Les vignes greffées et le provignage.

Baenitz. 42736. Neue Rubi.

Baglioni. 42730. Di alcune varietà del castagno.

Bagshawe and Baker. 42742. Uganda Combretaceae. [With descriptions of 2 new species of Combretum and a new variety of Terminalia Brownii.]

T. vogelioides] from Uganda.

____ 42744. Uganda Anon-aceae. [n. spp.]

Baker. 42762. The sections of *Geissaspis*. [With description of a new species, *G. Gossweileri*.]

Baldrati. 42768. L'Arachide.

Baldwyn-Childe. 42769. The oak grove at Wyre Park.

[Balfour]. 42772. Primula malacoides. [With a note on its pollen by W. G. Smith.]

Ball. 42774. Nuttallia cerasi-

thum, Benth. Verbaseum leian-

Balls. 42782. Projects for the improvement of Egyptian cotton.

Egypt. Cotton crop of

of Egyptian cotton.

Barclay. 42794. The genus Rosa in the "London Catalogue." ed. 10. With remarks by E. S. Marshall.

Barnhart. 42802. A new Utricularia from Long Island.

Bartlett. 42815. Some new Washington plants.

Bates. 42823. A drought-resistant hickory.

Baur. 42832. Die Aurea-Sippen von Antirrhinum majus.

Bean. 42837. Liriodendron chinense (the Chinese tulip tree).

42839. Glastonbury thorn (Crataegus monogyna var. praecox).

dendron. 42840. Rhus Toxico-

Beck und Derchenau. 42849. Cerastium subtrifolium Reich. und C. sonticum n. sp. aus dem Isonzotale.

[Becker.] 42852. Viola gracillima St. Hil., Pl. rem. Bras. (1824), p. 275 var. incisa W. Becker nov. var.

Beckmann. 42854. Vochysiaceae novae austro-americanae.

Becquerel. 42856. La fécondation de la fleur du pavot.

Beddome. 42858. Gesneraceae. With annotated list of the genera and species which have been introduced to cultivation.

With annotated list of the species known to have been in cultivation. [n. sp.]

Beeby. 42860. Flora of Shetland. [A revision of the *Hieracia* of the islands, n. spp.]

Taraxacum. [Observations on its movements.]

species of Arctium. The British

Béguinot. 42864. Cardamine pratensis L., C. Hayn∘ana Welw. ap. Rchb. e C. granulosa All. nella flora italiana.

Digitalis micrantha Schrad. ap. Elmiger (1812) rispetto D. micrantha Roth. (1821).

della flora italiana.

Alcune Pedicu-

anii Beg. n. sp., ex Dalmatia.

Beijerinck. 42882. Entstehung von Cytisus purpureus aus Cytisus Adami.

Beissner. 42886. Kleine dendrologische Mitteilungen.

——— 42888. Neuere Laubgehölze.

Bellini, 42895. Criteri per una nuova classificazione delle Personatae (Scrophulariaceae et Rhinantaceae).

Belli. Saverio. 42896. Sul Hieracium undulatum Boiss. (H. Naegelianum Pancic).

42897. Hieracium dell'Abruzzo raccolti dal Profr. Lino Vac-

— 42899. I Hieracium di Sardegna. Rivista critica delle specie note dalla Flora Sardoa di Moris e dal Catalogo di W. Barbey. Specie nuove per la Sardegna e notizie sul H. crinitum Sibth. Sm.

Berger. 42929. Shrubby and softwooded Compositae [at La Mortola].

- 42930. Erythrina insignis Tod.

- 42931. Brassica insu-

laris [Moris].
———— 42932. Opuntia Miquelii

Monv. 42933. Cereus Beneckei

Ehrenb.

——— 42934. Mesembrianthemum truncatellum Haw. und verwandte Arten.

— 42936. Mesembrianthemen und Portulacaceen. Beschreibung und Anleitung zum Bestimmen der wichtigsten Arten. Stuttgart, 1908.

Bernard, 42947. Maladies de Thea assamica, de Kickxia elastica et de Henea brasiliensis.

- 42948. Une anomalie des fruits de Carica Papaya.

42952. Eine seltene Bernátsky. ung rische Euphorbia-Art. (Ungarisch u. deutsch.)

Bernegau, 42954. Die Kolanuss.

— 42955. Akklimatisations. versuche mit Süsskartoffeln.

42956 Zwei- und mehrteilige Kolanüsse.

42957. Zur Kolafrage.

Berry, 42961. The flora of the Cliffwood clays.

 42964. A new Cretaceous Rauhinia.

Bertrand et Weisweiller, 42969, La constitution de la vicianine.

Bertsch, 42978. Württembergische Veilchen aus der Sektion Nomimium Ging.

Bessey, 42981. Florida strangling figs.

Betten. 42985. Versuch mit ringkranken Kartoffeln. Wahrscheinliche Ursache der Krankheit.

Bews. 42987. The occurrence of a cavity filled with hairs in the stem of a species of cucurbit [Benincasa cerifera].

42988. Peculiarity in the pith of a species of cucurbit [Benincasa cerifera].

 42989. Cases of abnormal germination in seeds of Peganum Harmala.

Birdwood. 43013. Mahogany [from various species of Meliaceae].

Bitter. 43017. Verschiedenheiten in der Entwicklungsdauer bei Xanthium-Rassen.

43018, Oxalis stricta L. var. decumbens n. var., eine Mutation.

Blanchard. 43021. The identity of Rubus canadensis.

Blankinships. 43022.Blutungskrankheit und Gelbsucht bei Pappeln.

43024.Production Blaringhen. d'une variété nouvelle d'Epinards, Spinacia oleracea.

Blattny. 43032. Nusshäume von Selmeczbánya. (Ungarisch).

Bliss, 43037. Colour mutations in Leptospermum scoparium.

Blomavist. 43040. Eine eigentümliche Form von Pulmonaria officinalis L. (Schwedisch.)

Blondeau. 43042. La lutte antiphylloxérique en Champagne.

Bloński, 43044. Acer platanoides L. var. typicum Pax subvar. rubellum Schwerin for, normale Schwerin, for, Pacfoskii Błoński, for. Raciborskii Błoński, (Lat.)

43045. Populus canescens (Ait.) Sm. = Populus iso-alba × tremula Błoński. Quaedam de hybridis appellandis. (Lat.)

43046. Rhamnus cathartica L. var. ucrainiensis Błoński. (Lat.)

- 43047. Sisymbrium Sina-Crantz, var. ucrainicum nistrum Błoński. (Lat.)

43048. Acer Pseudoplatanus L. var. Borbasii Błoński for. chlorocarpum Bl., for. connivens Bl., for rhadopterum Bl. (Lat.)

--- 43049. Acer tataricum L. var. genuinum Racib. for. hebecarpum Schwerin, (Lat.)

43050.Acer tataricum L. var. Slendzinskii Racib. for. decalvans Błoński et f. pubigera Błoński et Borbas. (Lat.)

Blumentritt. 43054. Zweckmässige Einrichtungen im Pflanzenreiche.

Bödeker. 43064. MamillariaWrightii. 43065.

Mamillaria

hamuligera.

43066. Die Frucht von Echinocactus Mihanovicii.

Boeker, 43068. Die Bekämpfung der Runkelfliege.

Bogolĭubov. 43080. Neue Facta aus der interglacialen Flora des mittleren Russlands. (Russ. u. deutsch.)

43081. Description des plantes cultivées dans le Fruticetum des Barres.

43082.Les sumacs vénéneux.

Boissieu. 43083. Violariées nouvelles de l'Indo-Chine française.

derae sur Fatsia japonica.

derae sur Fatsia japonica.

——— 43085. Violariées nouvelles d'Extrême-Orient.

de Chine d'après les collections de l'Academie internationale de géographie botanique.

Bolus and Kunsit. 43095. Contributions to the S. African Flora.

Bonati. 43098. Quelques Pédiculaires chinoises nouvelles.

Bonnet. 43106. Le vignoble champenois.

Boodle. 43112. Occurrence of different types of hair in the wall-flower [Cheiranthus].

Boorsma. 43115. [Bestandteile javanischer Pflanzen.]

Bornmüller, 43119. Plantae Straussianae sive enumeratio plantarum a Ta. Straussannis 1889–1899 in Persia occidentali collectarum. Pars IV. (Cynocrambaceae-Juncaceae).

varietates nonnullae novae e flora Phrygiae.

43124. Eine neue

— 43125. Eine unbeschriebene Satureia der Section Sabbatia aus der Flora von Assyrien.

orientalis. Series IV (65-87).

43127. Florula Lydiae. [Borzì.] 43143. Notizie sulla Funtumia e'artica (Preuss) Stapf.

Boudier. 43151. Le blanc du chêne et l'Erysiphe Quercus Mérat.

Bourdier. 43160. Vorkommen von Aueubin in den verschiedenen Arten der Gattung *Plantago*.

Bourquelot et Vintilesco. 43161. Sir l'oleuropéine, nouveau principe de nature glucosidique retiré de l'olivier (Olea europaea).

Brainerd. 43175. Viola chinensis in the eastern United States.

Brand. 43177. Polemonia cea peruviana.

43178. The Symplocaceae of the Philippine islands.

Brandl. 43184. Sapotoxin und Sapogenin von Agrostemma Githago.

Braun, 43191. "Nchenchere" und "L'unkulwe", Giftpflanzen für Schafe. Ziegen und dergl. in Deutsch-Ost-Afrika.

Brenner. 43201. Einige Tararacum officinale-Formen. (Schwedisch und lateinisch mit deutsch. Ref.)

Mitteilungen. (Schwedisch.)

Brick. 43215. Erkrankungen der Rotbuchen im Volksdorfer Walde.

Briem. 43224. Die heutigen histologischen Kenntnisse der Zuckerrüben-Wurzel.

———— 43225. Qualitäts- und Quantitäts-Korrelationserscheinung bei der Zuckerrübe.

energie bei Samenrüben. Wachstums-

Britten. 43244. Echyrospermum Schott.]

Britton, Nathaniel Lord. 43248. Erythroxylaceae.

----- 43250. Connaraceae.

— 43253. The genus Ernodea Swartz: a study of species and races.

name Bucida. The generic

43255. Studies of West Indian plants.

Opuntioideae of North America.

North American trees: Being descrip-

tions and illustrations of the trees growing independently of cultivation in North America, north of Mexico and the West Indies. [With a chapter on Crataegus by W. W. Eggleston.] New York, 1908.

Brotherston. 43281. History of the primrose, cowslip and auricula.

Historical account.]

Brown, 43291. Stapelias.

43292. Asclepiadeae [of the Cape].

Brunard. 43305. Quelques formes de Corydalis solida et cava.

Brunn. 43308. Geschichtliches über *Mimosa* und andere Sensitive.

Bünger. 43338. Kartoffelkrankheiten.

Bureau. 43344. Effets de l'Oidium quercinum sur différentes espèces de chênes.

Burgerstein. 43347. Pflanzenkulturen im diffusen Tageslichte.

Burkill and Finlow. 43351. The races of jute.

Burnham. 43355. A Ribes new to Massachusetts.

Burtt-Davy. 43358: Transvaal trees and shrubs [n. spp.].

Busch. 43366. De nova *Papaveris* specie in Transcaucasia collecta. (Russ. et lat.)

Gattung Peltaria Jacq. im Kaukasus. (Russ.)

Marcowicz u. Woronow.
43368. Schedae ad Floram caucasicam
exsiceatam, ab Horto Botanico Imperiali Petropolitam editam.

Busse. 43372. Fäulnis der Mohrrüben.

Peters und Ulrich. 43375.

Der Wurzelbrand der Zuckerrüben.

wurzelbrand der Runkelrüben. Der

——— und **Ulrich.** 43378. Die Herz- und Trockenfäule der Rüben.

--- 43380. Vorkommen von Wurzelbranderregern auf Rübensaat. Bussy, 43381. [Expériences et observations diverses sur la culture et les maladies du tabac, faites à la Station expérimentale de Déli.] [Hollandais.)

Buysman. 43388. Heil- und Nutzpflanzen der Javanen.

Caccia. 43389. Development of the sal in volume and in money-value.

Callier. 43394. Alnus Spaethii Callier. Campbell. 43396. Infiorescenza terminale nell'Olca europaca L.

Camus. 43402. Salix hippopharfolia Thuill. et S. undulata Ehrh.

oyensis. 43403. La Matthiola

Candolle. 43405. Piperaceae andinae.

Cantoni. 43409. Il fico d'India (Opuntia Ficus indica).

Capitaine. 43410. Une violette virescente.

Cash. 43432. The characters and actions of the seeds of Omphalea megacarpa (diandra), Omphalea triandra and Garcia nutans from Trinidad.

Cavara. 43439. La Clematis campaniflora Brot. nell'Italia meridionale.

Cavazza. 43440. Prove culturali del topinambour "Helianthus tuberosus" nell'Agro Bolognese.

_____ 43441. Il pioppo.

— 43443. Viticoltura IV.

Chabert. 43456. Quelques variétés de campanules.

Olontites L. et opacum Lge.

Chandler. 43464. Two California Nemophiles.

Charabot et Laloue. 43465. Sur l'essence de Tetranthe; a polyantha, var. citrala.

Chassignol, 43474. Le gui. Les essences sur lesquelles il a été signalé. Les chênes portegui.

— — 43475. Notes botaniques.

Chevalier. 43492. Novitates florae

Chiovenda. 43497. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. I Poaccae et Asteraccae.

Chipp. 43499. A revision of the genus Codonopsis, Wall. [n. spp.].

Chitrovo. 43501. Der Einfluss verschiedener Bodenhorizonte auf die Entwickelung der Eiche in ihren ersten Lebensiahren. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Chittenden, 43502. I. Apple-leaf spot. [Clados porium herbarium.] II. A disease of the Cineraria, [Coleosporium Senecionis. 7 III. Azaleagall (Exobasidium japonicum, Shirai). IV. The inoculation of leguminous crops.

Chodat. 43504. Polygalaceae andinae.

Choroškov. 43506. Nachträge zur Flora des Gouvernements Moskau. II. (Russ.)

Christianse ... 43513.Plantagomedia

Clark 43522.Japanese maples [Acer].

43523. Escallonias. [Notes on species in cultivation.]

43524.The shrubby

Spiraeas. Cobelli. 43550. Il Ficus Carica L. nel Trentino.

Cockerell. 43556. Descriptions of Tertiary plants.

43557.Some results of the Florissant expedition of 1908.

43558. Variation in Helianthus.

43559. The pollination of the olive.

43560. The fossil flora of Florissant, Colorado.

Cogniaux. 43565. Cucurbitacée nouvelle de Chinee.

43568. Le genre Macrozanonia (Cucurbitacées).

---- 43570. Melastromataceae

peruvianae. 43571. Cucurbitaceae

peruvianae.

Deux Cucurbi-

43572.tacées nouvelles des îles Samoa. 43574. Dosage des alca-

loïdes dans le quinquina. (Hollandais.)

Collinge, 43579. The apple blossom weevil [Anthonomus pomorum, L.].

Colozza, 43585. Il gen. Brunonia Sm.

Connold. British oak galls. London,

Cooke. 43595. Another peach pest [Helminthosporium rhabditerum].

Cordemov. 43608. Recherche anatomique sur les genres Brassica et Sinapis.

Correns. 43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit.

Cortesi. 43621. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. II. Rosaceae et Rubiaceae.

Costantin et Bois. 43624. Pachypodium.

43625.Folotsy et Voharanga, deux Asclépiadées nouvelles de Madagascar.

et Gallaud. 43626. Revision des Asclépiadacées de Madagas

et Poisson. Kataja, Geaya et Macrocalyx, trois plantes nouvelles de Madagascar.

-- 43628. Cedrelopsis. 43629. Tsitsirv de

Madagascar. Cistus Souliei et Coste. 43631.

Cistus Verguini, hybrides nouveaux.

Costerus. 43634. Pistillody of the stamens in Nicotiana.

43645.L'histoire des Coupin. Chrysanthèmes. Coutagne. 43649.Euphrasia

récoltés en Tarentaise du 5 au 9 août 1907.

Coville and Britton. 43650. Grossulariaceae.

and Cook. 43651. Wild Jamaica cotton.

Cramer. 43661. Rapport du botaniste sur la section : Culture du café du Département de l'Agriculture aux Indes Néerlandaises] pour l'année 1906. (Hollandais.)

43662. Les hybrides du caféier. (Hollandais.)

Cramer, 43663. Espèces nouvelles et peu connues du caféier. (Hollandais.)

——— 43664. Mutations chez Coffea robusta. (Hollandais.)

Crump. 43674. Halifax brambles [Rubus].

Daguillon. 43701. Les Cécidies de Rhopalomyia tanaceticola.

Dalla Torre. 43703. Phanero-

et Harms. 43704. Genera Siphonogamarum, ad systema Englerianum conscripta. Register. Leipzig, 1908.

— und Sarnthein. 43705. Die Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta et Siphonogama) von Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein. 2. Teil: Archichlamydeae (Apetalae und Polypetalae). Innsbruck, 1909.

Dallimore. 43706. A Lancashire willow farm. [Varieties cultivated for basket-making.]

Danguy. 43718. Collections recueillies au cours de la croisière de l'Ile-de-France en Norvège et au Spitzberg (juillet 1906). Botanique.

récoltées par le commandant de Lacoste au cours de sa mission en Asie centrale (1906).

Daniel. 43720. Monstruosités de la feuille du rosier.

43721. La greffe de quelques variétés de haricots.

Darbishire. 43724. Result of crossing round with wrinkled peas, with especial reference to their starchgrains.

of Pisum sativum.

Dauphiné. 43736. Sur la structure du rhizôme de l'Artemisia vulgaris.

hésion foliaire chez la Mahonia.

Davin. 43744. La germandrée de Marseille (*Teucrium massiliense* Lin.).

Davis, C. A. 43747. Seedlings of Ranunculus Purshii, Richardson.

Davis, W. T. 43749. An addition to the list of hybrid oaks.

Deane. 43755. The button-bush.

De Bruyker. 43757. Die Empfindungsperiode der Einwirkung der Ernährung auf die Anzahl der Randblüten der Krone bei Chrysanthemum carinatum. (Flämisch.)

Dehning. 43771. Die Stechpalme (*Ilex Aquifolium*).

Deike. 43772. Ueber eine Krankheit des Johannisbeerstrauches (Gloeosporium curvatum).

Dekker. 43775. Notes phytochimiques [sur diverses plantes des Indes orientales.] (Hollandais.)

Delacroix. 43776. Maladies du tabac en France.

Demcker. 43781. Die schönsten und grössten Bäume des nordamerikanischen Waldes.

Demilly. 43782. Le Coffee humilis.

Dergane. 43792. Geographische Verbreitung der *Daphne Blugayana* Frever.

——— 43793. Kommt die echte *Ramondia serbica* Pančič in Bulgarien vor?

Verbreitung der Wulfenien.

De Wildeman. 43809. Bons et mauvais (Caras. Manihot Glaziovii.

Dewitz. 43822. Bekämpfungsarbeiten gegen den Heu- und den Sauerwurm im Sommer 1907.

Diels. 43829. Menispermaceae.

43830. Alchemillae
species nova andina singularis addita.

nei.

gebnisse. [Exped. Filchner 1903-05.]

Dingler. 43839. Neuere Beobachtungen in der Gattung Rosa.

Dode. 43862. Carya Digueti.

--- 43863. Arbores et frutices novi.

---- 43864. Revue des espèces du continent asiatique de la section Tatradium et de la section nouvelle Evodiaceras du genre Evodia.

---- 43865. Arbres mexicains intéressants.

--- 43867. Notes dendrologiques. I: Les Ailantes; II: Les Catalpa; III: Un nouveau Sorbus.

---- 43866. Jualans.

---- 43870. Salix Safsaf.

--- 43873. Notes dendrologiques. ———— 43874. Les platanes.

----- 43875. Les châtaigniers. ---- 43876. Les paulownias.

43877.Peuplier européen du sousgenre Turanga.

Domin. 43885. Mochringia muscosa, eine in Böhmen neu aufgefundene Phanerogame.

43886. Entstebung der Arten durch Mutation.

Zwei neue Um---- 43887. belliferen-Gattungen.

--- 43888. Eine neue australantarktische Umbelliferen-Gattung.

Schizeilema Dom. n. gen.1 43889. Monographische Uebersicht der Gattung Centella L.

 43890. Zwei neue Potentilla-Formen.

43891. Dichosciadium, umbelliferarum generis nomen novum.

and Jackson. The British species of Thymus.

Dominikus. 43897. Neue Kautschuk liefernde Euphorbiacee: Hotnima Teissonnieri A. Chev. (- Manihot Teissonnieri A. ('hev.).

--- 43898. Die Stammpflanze des Amarillo-Clummis

Dop. 43904. Malpighiacées d'Indo-Chine.

Douglas. 43911. The Calceolaria. Origin of the kinds in cultivation.]

Drabble. 43918. Peloria in pansy. [Vio'a.]

43919. Irvingia gabonensis, Aubrey Lecompte (including Ir. Barteri, Hook, f.).

43920. Carapa procera DC., an oil-vielding tree of West Africa.

 43921. [Seeds of] Poga oleosa, Pierre.

43922. The kernels of Scyphocephalium Kombo, Warb.; oilyielding seeds from West Africa.

43923. The bark of the red and white mangroves: tanning materials from West Africa.

43924. Casca de piquia provisionally determined as derived from a species of Garcinia.]

and Drabble, H. 43927. Geranium pratense × Robertianum [in Derbyshirel.

Druce. 43946. List of British plants. Oxford, 1908.

Drude. 43948. Variationen bei Cucurbita Pepo.

Druery, 43954, 43956, The origin of the potato.

Dubard. 43960. Espèces nouvelles du genre Noronhia.

43962. L'étude des Sapotacées. et Dop. 43963. L'ana-

tomie et les affinités des Malpighiacées de Madagascar. 43964. Malpighiacées

de Madagascar.

et Eberhardt. 43965. Arbre à caoutchoue du Tonkin.

Dubjanskii. 43966. Thumus humillimus ('clak. (Russ.)

Dudgeon. 43970. Variation of the number of ray flowers of certain Compositae.

Dufour. 43972. Les affinités des espèces du genre Achillea.

43973. Quelques expériences sur le Solanum Commersoni.

Dunn. 43978. New Chinese plants.

43979. A revision of the genus Illiquera, Blume. [n. spp.].

expedition to Central Fokien. A botanical

Dunstan and **Henry**. 43983. The poisonous properties of the beans of *Phaseolus lunatus*.

Durafour. 43986. La pédiculaire du Jura.

de l'Ain. 43987.

Les alchimilles

43991. Les Hieracium ou épervières de l'Ain.

Dybowski. 44000. Régénération des plantations de caféiers par l'introduction d'une espèce nouvelle.

Dyer. 44002. The supposed degeneracy of the potato.

Flora capensis. Vol. 4, sect. 1, part 5 [Asclepiadeae: Asclepias-Brachystelma]. London, 1908.

Edgerton. 44017. Two little known Myxosporiums.

Edler. 44020. Vorkommen von Pfropfmischlingen.

Eggleston, 44028. The Crataegi of the northeastern United States and adjacent Canada.

——— 44029. Crataegus in New Mexico.

Genus Crataegus Linnæus.

Eichinger. 44039. Systematische Stellung der Gattung Parnassia.

Eichlam. 44040. Mitteilungen aus Zentral-Amerika.

temalensis Gürke et Eichlam.

Guatemala. Kakteen von

Eichler. 44043. Doppelte Befruchtung bei Tragopogon orientalis.

Eisler und Portheim. 44051. Hämagglutinin im Samen von Datura.
(M-6590)

Elmer. 44072. Philippine Rubiaceae.

Benguet figs. 44073. A fascicle of

species of Rubiaceae.

44077. Manual of the

Philippine Compositae.

east Leyte figs. A fascicle of

Engler, A. 44090. Einige interessante *Ficus*-Arten des tropischen Afrikas.

africanae. 44094. Moraceae afric

canae.
44095. Rhamnaceae
africanae.
44096. Pedaliaceae

Lebensweise von Viscum minimum Harvey.

Engler, V. 44104. Zwei verkannte Linden. (*Tilia petiolaris* DC. — *Tilia* alba Aiton.)

Erdner. 44109. Ein neuer Veilchen-Treibastard. Viola (hirta L. × odorata L.) × saepincola Jord. Rasse cyanea Cel. pro spec. = V. permixta Jord. × saepincola Jord. Rasse cyanea Cel. pro spec. = V. neoburgensis Erdner.

Eriksson, E. 44114. Vergleichende Anatomie und Entwickelungsgeschichte der Stengel der offizinellen Labiaten.

Eriksson, J. 44116. Stachelbeermehltau und Stachelbeerkultur.

Errera. 44123. Caractères hérétostyliques secondaires des *Primula*.

Ewert. 44152. Die Parthenokarpie der Stachelbeere.

eines gefährlichen Parasiten der Gurke, Pseudoperonospora cubensis (B. et C.) var. tweriensis, in Deustehland.

510

Faber. 44163. Verlaubung von Cacaoblüten.

Myxomonas Betae Brzeziński.

4165. Angebliche
Bedeutung von Myzomonas Betae Brzeziński für den Wurzelbrand und die
Herz- und Trockenfäule der Rüben.

------ 44169. Die Krankheiten und Schädlinge des Kaffees.

Farwell. 44201. False Belladonna leaves [ascribed to *Phytolacca decandra*. Linn.].

Federley. 44209. Weisse Preisselbeeren aus Tvärminne, Finland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Fedčenko, B. A. 44211. Die Onobrychis-Arten aus dem russischen Turkestan. (Russ.)

——— 44216. Neue Silene-Arten aus Turkestan.

Fedčenko, O. A. 44218. Troisième supplément à la "Flore du Pamir." (Russ.)

plantes du Pamir. (Russ.)

et Fedčenko, B. A. 44221. Plantae Turkestanicae, imprimis Alaicae, in itineribus annorum 1897, 1901 et 1904 lectae. (Russ.)

-- --- 44222. Conspectus florae Turkestanicae.

Fedele. Monografia del pioppo. Casale, 1907.

Fendler. 44227. Milchsäfte von Artocarpus incisa und Excoecaria Agallocha.

Fernald, M[erritt] L[yndon]. 44231. Some new willows of eastern America.

4232. The representatives of Rumex salicifolius in eastern America.

——— 44233. Some plants of northeastern America.

Fernald, M[erritt] L[yndon]. 44236. Michaux's Vaccinium myrtilloides.

--- 44237. Draba aurea in

and some of its American allies.

Figdor. 44257. Einfluss des Lichtes auf die Keimung der Samen einiger Gesneriaceen.

---- 44258. Die heliotropische Empfindlichkeit der Pflanzen.

Figert. 44260. Brombeeren in Schlesien:

———— 44261. Neue Rubi in Schlesien.

Fischer. 44272. Verhalten enzelner Traubensorten gegenüber der Beschädigung durch den Heu- und Sauerwurm.

Fischer, C. E. C. 44273. Natural Layering of Desmodium tiliaefolium, G. Don.

Fischer, H. 44288. Die Pelorien von Linaria vulgaris.

Fitzherbert. 44301. Brachyglottis repanda.

Fletcher. E. F. 44315. Achillea

tomentosa at Westford, Massachusetts.

Fletcher, F. 44316. Origin of Egyp-

tian cotton.

44317. The cotton plant.

Fliche. 44319. Phillyrea.

Floderus. 44320. Salixflora in Torne Lappmark. (Swedish.)

Floto. 44323. Merkwürdige Erfahrung mit der Kartoffelkrankheit.

Fobe. 44326. Blühende Kakteen.

Focke. 44328. Verschiedenblättrigkeit bei einer Himbeerkreuzung ($Rubus \times Paxii$).

——— 44329. Ungewöhnliche Eigenschaften einer gekreuzten Pflanze. ($Tragopogon\ phaeus \times praecox.$)

Tomin. 44333. Deux espèces nouvelles (Scabiosa et Podanthum) de la Transcaucasie. (Lat. et russ.) Forrest. 44341. Primulaceae from western Yunnan and eastern Tibet [n. spp.].

Fourès. 44348. Plantes nouvelles pour l'Aveyron; nouveaux habitats de plantes rares.

Foxworthy. 44350. Lumbayao (Tarrietia qavanica Blume).

Frankamp. 44367. Ueberpflanzen auf Weiden.

Franz. 44369. Portulacaceen und Basellaceen.

Freiburg. 44381. Drei neue Bürger der rheinischen Flora.

French. 44382. Medicago lupulina L.

Frič. 44387. Eine neue Form von Echinocactus Fričii.

Friedel. 44390. Recherches anatomiques sur le pistil des Malvacées.

Friedrich. 44399. Dickenwachstumsenergie einiger Waldbäume.

Fries, R. E. 44402. Phanerogamenflora der Grenzgebiete zwischen Bolivia und Argentinien. 4. Einige choripetale und monokotylcdone Familien.

Columniferenflora. Die amerikanische

Monographie der Gattungen Wissadula und Pseudabutilon.

Fries, T. C. E. 44406. Zwei neue alpine *Taraxacum*-Arten von der *Ceratophorum*-Sippe. (Swedish.)

Fries, T. M. 44407. Linnaea borealis. (Swedish.)

Fritel. 44414. Revision des Myricacées fossiles du grès de Bellen.

Fritsch, F. E. 44416. The anatomy of the Julianaceae considered from the systematic point of view.

Fritsch, K. 44417. Vorkommen von Cystolithen bei Klugia zeylanica.

Fruwirth. 44430. Eine Lupinenzüchtung.

Fyfe. 44450. The leaf curl of the peach and nectarine.

(M-6590)

Gabrieli. 44458. Il mandorlo amaro considerato sotto l'aspetto filogenetico, culturale e chimico.

Gadamer. 44459. Chemie der Papaveraceen - Alkaloide (Corydalis cava).

Gagnepain. 44465. Revision des Lardizabalacées asiatiques de l'herbier du Muséum.

asiatiques de l'herbier du Muséum.

asiatiques de l'herbier du Muséum.

genre nouveau de Capparidacées asiatiques.

ques. 44472. Bixacées asiatiques.

asiatiques. 44473. Pittosporées

Gain. 44477. Variations de la fleur et hétérostylie de *Primula grandi*flora Lam. et de *Primula officinalis* Jacq.

que sur un hybride de primevères.

Gandoger. 44487. Le genre Eriogonum (Polygonacées).

Gates. 44496. The chromosomes of Oenothera.

Gautier. 44505. Le parasitisme du Melampyrum pratense.

Gave. 44506. Novae species florae Sabaudiae.

Geerts. 44509. Cytological development of *Oenothera Lamarckiana*. (English and Dutch.)

Gehrmann. 44515. Bridelia mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten.

Verbreitung und Entwicklung der Gattung Bridelia.

2 M 2

Geisenheyner. 44517. Blütenmissbildung am Ampfer.

von Ulex europaeus in Nassau.

----- 44519. Pyramidenpappel.

Gerstlauer. 44544. Viola polychroma Kerner und ihre kleinblütige Form.

Geyer. 44550. Abweichende Zahlenverhältnisse in der Blüte von Menyanthes trifoliata L. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Gèze. 44551. Notes d'édaphisme chimique. Buis, ajonc.

Giglioli. 44567. La canfora italiana.

Gilg. 44571. Die als Heilmittel gegen Asthma empfohlene Punaria Ascochingae.

44572. Welche Strophanthusart verdient als offizinell in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werden?

44573. Die Kautschuklianen Carpodinus landolphioides. (Hall. f.) Stapf und Landolphia Dawei Stapf.

------ 44574. Flacourtiaceae

africanae.

Stellung der Gattung Hoplestigma und einiger anderer zweifelhafter Gattungen.

africanae. 44577. Nymphaeaceae

Americae tropicae. Marcgraviaceae

Gilling. 44582. The constituents of simaruba bark. [Simaruba amara, Aubl. and S. glauca DC.]

Gillot. 44584. Noisetier de Byzance, marronnier d'Epiry.

----- 44585, Houx (géants).

des Piquets (arbre curieux).

——— 44589. Quelques rosiers hybrides. Girod. 44593. Quelques Composés du Bugey et du Valromey.

Glabisz. 44596. Morphologische und physiologische Untersuchungen an Ceropegia Woodii Schlechter.

Glazion. 44599. Liste des plantes du Brésil central.

Gleason. 44600. Platanaceae.

Goebel. 44610. 44611. Brutknospenbildung bei *Drosera pygmaea* und einigen Monokotylen.

hältnisse in Blüten. Symmetriever-

Goiran. 44619. Nuova stazione di Pistacia Saportae Burnat.

Golde. 44624. Asterolinum Linum stellatum Link. et Hoffmsg. (Russ.)

Goldschmidt. 44625. Gentiana-Arten aus der Sektion Endotricha im Rhöngebirge.

Gomboir. 44630. Monographia generis *Populi*. (Hungarice.)

Gordiagin. 44637. Biometrische Untersuchungen an *Chrysanthemum* sibiricum (DC.) (Russ.)

Gordon. 44639. Beautiful flowering trees and shrubs.

Goris et Crété. 44647 and 44648. Recherches sur la pulpe de Nété. (Pulpe du fruit du Parkia biglobosa Beuth.)

Gorkom. 44650. Contributions chimiques à la connaissance du quinquine de Java 1872-1907. (Hollandais.)

Gothan. 44661. Die fossilen Hölzer von der Seymour- und Snow Hill-Insel.

Graebner. 44669. Die Benennung der wilden Weinarten unserer Gärten.

Gräffe. 44673. Die eichenbewohnenden Cynipiden der Umgebung Tricsts.

Grafe. 44677. Das Anthokyan.

Rolle des Kalkes in der Pflanze. 44679.

Gravis. 44686. Anatomie des Amarantacées.

Greene. 44693. Novitates Boreali-Americanae.

[Greene]. 44694. Argemone pleiacantha Greene [n. sp.].

Greenman. 44696. The generic name Goldmania.

--- 44697. Senecio.

Gregory. 44702. Inheritance of certain characters in Primula sinensis.

Grevsmühl. Blattentwicklung von Aster cyaneus und Aster abbreviatus. Diss. Göttingen, 1908.

Griffiths. 44710. Illustrated studies in the genus *Opuntia*.

Griffon. 44712. La xénie chez les Solanées.

et Maublanc. 44713. Sur le blanc du chêne.

Griggs. 44715. An undescribed *Heliconia* in the New York botanical garden.

Grosse. 44724. Anatomischsystematische Untersuchungen der Myrsinaceen.

Grosser. 44728. Gurkenkrankheiten in Schlesien.

Guéguen. 44743. Sur une maladie à sclérotes du collet des reines-marguerites.

Gürke. 44751. Labiatae africanae.

44752. Echinocactus coquimbanus Rümpl.

Arten aus Brasilien.

guatemalensis Gürke et Eichlam.

44755. Rhipsalis tetra-

Maxonii (Rose) Gürke.

Melocactus

(Engelm.) Lem.

44759. Cereus Pringlei

nii Web. und C. Anisitsii K. Schum.

Gürke. 44761. Kleinia Galpinii Hook. fil.

Engelm. 44763. Opuntia fulgida

Arten. 44764. Zwei neue Cereus

Kakteen aus Westindien. Zwei neue

Blühende Kakteen. Lfg 26-28. Neudamm, 1908-09.

Güssow. 44767. Septoria spot [Septoria Lycopersici]. A new fungus disease of tomatoes [Lycopersicum esculentum].

44768. New lilac leaf disease in England (Pseudomonas Syringae).

44769. A new tomato disease [Septoria Lycopersici, Speg.]

Gugler. 44772. Die Centauren des Ungarischen Nationalmuseums.

Guignard. 44773. Recherches physiologiques sur la greffe des plantes à acide cyanhydrique.

Guillaumin. 44774. Les faisceaux anormaux chez les *Canarium* et genres affines.

géographique et biologie des Burséracées.

44778. Transformation des pétales en étamine chez un lis; feuille anormale de caoutchoue.

nouvelles ou peu connues de l'Indo-Chine.

Guilliermond. 44783. Développement du Gloeosporium nervisequum. Gurvič. 44789. Callunz und ihre Wirkung auf die Erneuerung der Kiefer auf Kahlhieben nach Beobachtungen im Revier "Jurburg" des Fürsten S. Vasiličikov im Gouv. Kovno. (Russ.)

Haar. 44804. [Sur l'hydrolyse] de la saponine des feuilles de *Polyscias nodosa* Forst. (Hollandais.)

Haas. 44805. Der Evonymus-Pilz.

Haase. Pharmacognostischehemische Untersuchung der Ipomoea fistulosa Mart. Diss. Strassburg i. E., 1908.

Haberlandt. 44810. Verbreitung der Lichtsinnesorgane der Laubblätter.

Hackenberg. 44818. Substanzquotienten von Cannabis sativa und Cannabis gigantea.

Halácsý. Supplementum conspectus florae Graecae. Lipsiae, 1908.

Hall et Drost. 44843. Les balais de sorcière du cacaoyer provoqués par Colletotrichum luxificus n. sp.

Hügg. 47822. Noch ein Standort der *Potentilla fruticosa* auf Gotland. (Schwedisch.)

Hallet. 44847. La question de l'Hevea en Orient.

Hallier. 44848. Juliania, eine Terebinthaceen-Gattung mit Cupula, und die wahren Stammeltern der Kätzchenblütler.

Hamet. 44851. Grassulacées nouvelles.

Sedum du Caucase. Revision des

Hammond. 44858. The embryology of Oxalis corniculata.

Hanausek. 44862. Perikarp von Humea elegans Sm.

Kohleschicht der Kompositen.

Handel-Mazzetti. 44866. Bemerkenswerte Phanerogamen aus Tirol.

Hanks and Small. 44871. Geraniaceae.

Hansen, J. J. 44879. Natural history of Ilex Aquifolium. (Danish.)

Hansen, K. 44880. The lucerne, its history, cultivation, use and most important diseases. (Danish.)

Harger. 44886. Hedeoma hispida in Connecticut. Haring, 44887. Floristische Funde aus der Umgebung von Stockerau in Niederösterreich.

Hariot. 44888. 44889. Un Oidium du chêne.

Harms. 44894. Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose.

44895. Beschreibung einer neuen, von Oberstabsarzt Dr. Kraemer auf den Karolinen gefundenen Araliacee. [Schefflera Kraemeri Harms n. sp.]

44896. Zur Nomenclatur

andinae. 44897. Leguminosae 44898. Passifloracea peruviana. 44899. Araliaceae

peruvianae.
44900. Leguminosae.

Harshberger. 44907. An unusual method of vegetative reproduction in Dionaea muscipula.

darts of the monocotyledons and the dicotyledons.

Hart. 44911. Toxicity of Digitalis

Harvey. 44915. Sweet pea" streak" disease.

Hasler. 44924. Beiträge zur Kenntnis der *Crepis*- und *Centaurea*-Puccinien von Typus der *Puccinia* Hieracii.

Hayata. 44945. Flora Montana Formosae.

Hayek. 44950. Interessante Pflanzen aus Steiermark.

_____ 44952. Verbenaceae

Heckel. 44958. Mutations gemmaires culturales du Solanum Maglia.

de Sarcocaulon sud-est de Madagascar sud (S. Currali) et l'écorce résineuse des Sarcocaulon.

à odeur de citronelle. Thymus vulgaris

Hecker, 44961. Eine neue Gefahr für die Gurkenkultur; Pseudoperonospora cubensis,

Heimerl. 44971. Nyctaginaceae austro-americanae.

of Abronia. 44972. Two new species

ot Abronia.

Hein. 44973. Plantago media L.
[bei Kiel].

Heineck. 44977. Der Verlauf des Blütenlebens bei Aesculus Hippocastanum L.

Fliegen aus der Perigonröhre in den Kessel der Aristolochia Sipho und wie gelangen sie wieder – nach der Bestäubung – ins Freie?

von Brassica oleracea L. Blütenbiologie

Honig bei Dianthus carthusianorum L.

Krümmung der Blütenspindel bei *Diclytra spectabilis* DC.

scheidungsmerkmal der männlichen und weiblichen Pflanzen von Bryonia dioica Jeq.

Blütenlebens bei Atropa Belladonna L.

von Campanula persicifolia L.

von Nicotiana affinis Moore.

Blütenlebens bei Silene nutans L.

des Pollens bei Daphne Mezereum und Syringa vulgaris.

von Weigelia rosea Lindley.

einiger Solanumarten.

Blütenbiologie

biologie von Plectranthus fruticosus L'Hérit.

von Salvia pratensis L. Blütenbiologie

Heineck. 44998. Blütenbiologie von Gentiana ciliata L.

von Aralia (Veitchii?). Blütenbiologie

Blütenlebens bei Hedera Helix L.

45001. Blütenbiologie und Beschreibung einiger Abnormitäten des Blütenstandes von *Tilia* platyphyllos, Scopoli.

von Reseda odorata L. Blütenbiologie

 $\begin{array}{lll} \textbf{Heinricher.} & 45007. & \textbf{Eine erbliche} \\ \textbf{Farbenvariet\"{a}t} & \textbf{des} & \textit{Ligustrum} & \textit{vulgare L.} \\ \end{array}$

45008. Ph. Van Tieghem's Anschauungen über den Bau der Balanophora-Knolle.

wurz, Lathraea Squamaria.

, **H**elmrich, 45016. Verwendung von Kunstdünger in der Kultur des Kaffees.

Helweg. 45017. Cultivated varieties of *Daucus Carota*, their history. (Danish.)

Hemsley. 45019. Begonia cathayana [n. sp. from China].

America]. 45020. Eupatorium Raffillii [n. sp. Probably from Central America].

45021. The Julianaceae: a new family of plants.

Dipelta [n. sp.]. 45022. The genus

folia, Regel. 45024. Nigella integri-

three casual dodders. [Cuscuta.]

45027. Solomon Islands indigo (Desmodium brachypodum, A. Gray).

sperma, Blanco, 45028. Aleurites tri-

perma, Blanco.

45029. Hymenanthera

Novae-Zelandiae, Hemsl.

45031. Sideroxylon novo-zelandicum, Hemsl. [n. comb.].

zabalaceae. 45032. Asiatic Lardi-

Henslow. 45052. The history of the cabbage tribe.

45054. Origin of the di-trimerous whorls among the flowers of the Dicotyledons.

Hérissey. 45062. Vorkommen von Amygdonitrilglykosid in *Cerasus Padus* Delarb.

Hermann. 45063. Zur Einteilung der Gattung Pedicularis.

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Herrfurth.} & 45066. & \textbf{Erfolgreiche} \\ \textbf{Radikalkur bei Gummifluss der Kirschbäume.} \end{array}$

Hervier, J. 45078. Excursions botaniques de M. Elisée Reverchon dans le massif de la Sagra (Espagne).

Herzog, J. 45080. Inhaltsstoffe der Rhizoma Imperatoriae.

gubensis (der falsche Gurkenmeltau).

Hesse. 45085. Rhapontikwurzel und die österreichische Rhabarber.

Heyl. 45092. Le bouturage du Ficus elastica. (Hollandais).

45093. La sélection des graines d'Hevea. (Hollandais.)

Hickel. 45098. Conservation des glands de chêne.

Hieronymus 45105. Compositae andinae.

Hildebrand. 45114. Weitere zygomorphe Blüten einer Knollenbegonie.

——— 45115. Versuche zur Bildung von Pfropfbastarden bei Oxalis crassicaulis.

45116. Zwei eigentümliche Blüten einer Knollenbegonie.

Cytisus Adamii. Sämlinge von

der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen.

2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoca grandiflora.

3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

----- 45120. Neue Cyclamenarten.

Hill, A. W. 45126. Sebaea and Exochaenium [n. spp.].

Hill, E. J. 45129. A red-fruited huckleberry.

H[illier]. 45134. Parkia africana, R. Br. [With an analysis of its fruit pulp.]

Hiltner. 45138. Bildet die sogenannte Blattrollkrankheit wirklich eine grosse Gefahr für den Kartoffelbau?

frage. 45140. Zur Kleeseide-

irage.

45144. Die Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

45152. Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaus in Bayern.

 $\frac{}{}$ 45153. Ring- und Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Bayern.

Hjelt. 45176. Conspectus florae fennicae. Vol. III. Dicotyledoneae : Pars II. Caryophyllaceae-Resedaceae.

Hörold. 45183. Ericaceae.

Hoffmann. 45191. Der Nährstoffverbrauch der Samenrübe.

Hohnfeldt. 45193. Rumex Acetosella L. v. multifidus L. (als Art).

Hollrung. 45201. Ursache der im staatlichen Versuchsweinberg Zscheiplitz auftretenden Chlorose.

Holm. 45202. Isopyrum biternatum Torr et Gr.; an anatomical study.

45203. Method of hibernation and vegetative reproduction in North American species of Stellaria.

Holmboe. 45205. Coptis trifolia Salisb. in Norwegen ?

Holmes. 45206. Johore Ipecacuanha [Cephaëlis Ipecacuana, Rich.].

______ 45207. Punaria Ascochingae [=Brachycladus Stuckerti Spegg].

stemon Patchouli, Pellet., etc.].

45209. False Belladonna leaves [not Phytolacca].

dendron. 45210. Rhus Toxico-

45211. Mace of commerce. [Myristica.]

Seltenes Natur-

45225. Horák. Magnolia hypoleuca.

wunder.

45226. House, 45241. The North American species of the genus Ipomoea.

45242. Two Bahamian species of Evolvulus.

45243. North American Convolvulaceae—4. The genus Exogonium.

45244. The genus Shortia.

Houseman. 45245. Camphor. natural and synthetic.

Huntemann. 45277. Die Bekämpfung der Blattrollkrankheit der Kartoffeln und die Beschaffung guter Saatkartoffeln im Frühjahr 1908.

45279. La sépalodie des pétales chez les Oenothera. (Flamand.)

Hutchinson, 45288. Rhododendron Maddeni var. obtusitolia [n. var. from Assam].

45289. Mahonia arguta Hutchinson sp. nov.

45295. La Jacaranda Inferrers. mimosaefolia Don.

Ingham and Wheldon. 45297. A new variety of Sagina Reuteri [var. glabra, from Yorkshire. With localities for the species in Britain].

45298. forns. Change of sex in Carica Papaya.

Issler. 45306. Sorbus Chamaemespilus und seine Bastarde mit Sorbus Aria.

Jackson. 45318. Buchu plants [Barosma and Agathosma spp.] of South Africa.

 45319. Logwood (Haematoxylon campechianum).

Jadin et Boucher. 45323. Production de la gomme chez les Moringa.

Jaeger. 45324. Kropfmaserbildung am Apfelbaum.

Janchen. Die europäischen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettstein'schen System geordnet. Wien, 1908.

- und Watzl. 45330. Ein neuer Dentaria-Bastard.

Jepson. 45356. A synopsis of the North American Godetias.

Jösting, 45358. Der Kartoffelkrebs. eine bisher in Deutschland unbekannte Krankheit.

Johannsen, 45359. Knospenmutation bei Phaseolus.

Johansson, 45360, Hieracia vulgata Fr. from Torne Lappmark. (Swedish.) 45361. Potentilla fruticosa auf Gotland, (Schwedisch.)

45362. Phyllodie bei Anemone silvestris L. (Schwedisch.)

Johnson and Weiss. 45366. Potato black scab [Chrysophlyctis endobiotica, Schilb.7.

Johnston, 45367. A collection of plants from the vicinity of La Guaira, Venezuela.

Jones. 45369. Pitcher-plant insects.

Jong. 45370. L'acide evanhydrique et ses combinaisons chez Pangium edula et Phaseolus lunatus.

45371. Différences individuelles dans la teneur en alcaloïdes des plantes de coca. Trav. chim., Leiden, 27, 1908, (16-24).

45372. Dosage de la teneur totale en alcaloïdes des feuilles de coca. (Hollandais.)

45373. La coca de Java; présence de cocaine cristallisable. | (Hollandais.)

Jouin. 45380. Die in Deutschland kultivierten, winterharten Clematis.

45381. Acer spicatum laciniatum.

Juel. 45389. Bestäubungsapparat der Kompositen. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Jumelle et Perrier de la Bathie. 45390. Les Secamone du nord-ouest de Madagascar.

Junge. 45392.Süsswasser-Flora der Krim. (Russ.)

Justin. 45403. Vorkommen einer immergrünen Eichenart in Innerkrain.

Karzel. 45424. Heterotrophie von Holz und Rinde bei *Tilia* sp. und Aesculus Hippocastanum.

Kawakami. 45433. Plants of Agincourt Islands. (Japanese.)

Keller. 45440. Carlina acaulis und ihre Verbreitung in den Vogesen.

Brathys) andina. Hyperica (Sect.

Kerékgyártó. 45451. Eranthis hyemalis Salsb. in der Flora von Budapest. (Ungarisch und deutsch.)

Khek. 45462. Seltene Cirsienbastarde aus Steiermark.

Kieffer. 45467. Echinops sphaerocephalus L.

Killermann, 45473. Der Diptam.

Kiltz. Substanz-Quotientien beim Tabak und Einfluss von Lithium au dessen Wachstum. Diss. Bonn, 1908.

Kinzel, 45484. Möglichkeit einer neuen Züchtungsmethode von Tabakrassen.

Kirchmayr. 45486. Die extrafloralen Nektarien von Melampyrum vom physiologisch-anatomischen Standpunkt.

Kirchner. 45489. Die Rebenfeinde, ihre Erkennung und Bekämpfung. Stuttgart, 1908.

Kirtikar. 45493. Hura crepitans, Linn., found in Khandala, Western Ghants.

Kissling. 45494. Tabakchemie.

Klebahn. 45498. Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. VI. Asteroma Padi DC. VII. Leptothyrium alneum (Lév.) Sacc.

Klebelsberg. 45499. Corydalis Hausmanni, ein neuer Corydalis-Bastard.

Klein. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Baden. (Forstbotanisches Merkbuch.) Heidelberg, 1908.

Knauer. 45518. Blausäure-Bohne. Knowlton. 45524. Euclidium syriacum in Massachusetts.

Kauth, P. Handbook of flower pollination based upon Hermann Mueller's work "The fertilization of flowers by insects." Transl. Vol. ii. Observations on flower pollination made in Europe and the Arctic regions: Ranunculaceae to Stylideae. Oxford, 1908.

Knuth, R. 45529. Die Gattung Hypseocharis.

Kochs, 45542. Vergleichende Untersuchungen einer grösseren Anzahl von Erdbeersorten.

Köck. 45543. Widerstandsfähigkeit verschiedener Birnsorten gegen die Blattbräune (Stigmatea Mespili) und verschiedener Paradeissorten gegenüber Septoria Lycopersici.

Koehne. 45545. Lythraceae.

Früchte von Juglans nigra L. Abnorme

Koernicke, 45554. Der Name Veronica.

Kolkunov. 45565. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Anatomischphysiologische und biometrische Untersuchung. II. Anatomisch-physiologische Untersuchung des Grades der Kerophilie einiger Rassen der Zuckerrübe. (Russ.)

· Komarov. 45570. Prolegomena ad floras Chinae nec non Mongoliae. (Russ. et lat.)

Komša. 45572. Dianthus campestris MB. var. hypanicus Andrz.

pacta Fisch. (Russ.) Silene com-

Koningsberger. 45579. Le puceron noir du thé et ses ennemis. (Hollandais.)

Koorders. 45585. [Some javanese species of an as yet unpublished collection of Junghuhn's plants.] (English and Dutch.)

conditions, means of dissemination, and geographical distribution of Javanese plants.] (English and Dutch.)

45586. The Javanese

Casuarinaceae. (English and Dutch.)

Kovrigin. 45600. Die Abhängigkeit des Wachstums der Eiche von der Bonität des Bodens im Revier "Krasnoje" der Forstei Trostianec der Erben von L. E. Koenig.

Kränzlin. 45605. Loganiaceae austro-americanae.

Calceolaria aus Bolivia.

Krassovskij. 45617a. Huile grasse des graines des baies de Rhamnus cathartica L. (Russ.)

Krause, E. H. L. 45619A. Lapathon und Patience. Geschichte von Rumex Patientia.

andere umstrittene Pflanzennamen.

Krause, K. 45624. Sapotaceae.

----- 45625. Rubiaceae.

45626. Linaceae andinae.
45627. Rubiaceae andinae.

Stellung der Gattung Brunonia.

Krüger, G. 45648. Die Entwicklung von Blüte und Frucht bei der Gattung Rosa, mit besonderer Berücksichtigung der Edelrosen.

Krüger, W. 45649. Ungeschlechtliche Fortpflanzung und das Entstehen weiblicher Individuen durch Samen ohne Befruchtung bei Mercurialis annua und anderen diöcischen Pflanzen.

Krylov. 45655. Ribes appendiculatum n. sp. sect. Ribesia.

45656. Flora des Altaj und des Gouvernements Tomsk. IV. Polemoniaceae-Plantagineae. (Russ.)

Kühl. 45662. Wurzelschädlinge.

Kühlhorn. Bau der Laubblätter der Dikotylen. Diss. Göttingen, 1908.

Kümmerle & Nyárády. 45668. Additamenta ad Floram Litoralis Hungarico-Croatici, Dalmatici et Istrici. (Hungarice et latine.)

Kulisch. 45675. Besichtigung der diesjährigen Versuche der landw. Versuchstation betreffend Bekämpfung der Rebkrankheiten.

Kuntze. 45680. Das ätherische Oel von Cardamine amara L.

Oel von Brassica Rapa var. rapifera Metzger.

Kupffer. 45684. Potentilla subarenaria Borbas. (Lat.)

Bess. in der Krim? (Russ.)

Kupffer. 45686. Rosa coriifolia Fr., Rosa mollis Smith. (Lat.)

runestris L. (Lat.)

Artemisia

Ruprecht. (Lat.)

Isatis maritima

Fr. (Lat.) 45689. Sorbus scandica

Good. (Russ.) Carex extensa

45693. Apogameten, neueinzufährende Einheiten des Pflanzensystems.

Carex distans L. (Russ.) 45694.

Kusano. 45700. Biology of the Chrysanthemum-rust.

Kuznecov. 45707. Zur Systematik der Kaukasischen Arten der Gattung Omphalodes. (Russ.)

des espèces caucasiennes du genre Omphalodes Moench. (Russ.)

Busch, Fomin. 45711.
Flora caucasica critica. Fasc. 17.
Ericales, Primulales, Ebenales et Contortae. Einleitung. Index nominum et synonymorum elaboravit N. Kuznecov. (Lat. et ross.) Jurjey, 1908.

caucasica critica. Fasc. 18, 19. Cruciferae elaboravit N. Busch. (Lat. et ross.) Jurjey, 1908.

caucasica critica, Fasc. 20. Geraniaceae elaboravit Ju. Voronov. (Lat. et ross.) Jurjey, 1908.

caucasica critica. Asclepiadaceae,
Addenda et corrigenda. Ericales,
Primulales, Ebenales et Contortae:
Einleitung, Index nominum et synonymorum. Campanulatae: Einleitung,
Index nominum et synonymorum.
(Lat. et ross.)

Laborde. 45722. Sur l'origine de la matière colorante des raisins rouges et autres organes végétaux.

formation de la matière chromogène des raisins pendant la maturation.

physiologique de la coloration des

raisins rouges et de la coloration automnale des feuilles.

Laibach. 45735. Einige bemerkenswerte Erdbeerpilze.

Lambert. 45739. Rosa Wichuraiana Crép. und ihre Hybriden.

Lang. 45745. Das spezifische Gewicht bei der Rübenselektion.

züchtung. 45746. Feldbohnen-

Lange. 45751. Eriogonum. (Danish.)

45752. Lysimachia.

Lankester. 45757. The crimson variety of Cytinus Hypocistis L.

Laubert. 45771. Der echte Mehltau des Apfelbaumes, seine Kapselfrüchte und seine Bekämpfung.

Lauterbach. 45775. Flora der Samoa-Inseln.

Leclerc du Sablon. 45786. Les réserves hydrocarbonées du *Mahonia* et du laurier-tin.

45787. Structure et développement de l'albumen de caprifiguier.

du figuier (F. Carica). Formes diverses

Lecomte. 45789. Les Sabiacées.

45790. Connaracées indo-chinoises du Muséum.

45791. Deux Anacardiacées nouvelles du Congo français.

Leersum. 45801. Sur le chancre du tronc chez le quinquina. (Hollandais.)

Legault. 45806. Recherches anatomiques sur l'appareil végétatif des Géraniacées.

Le Gendre. 45807. L'appétence chimique de l'Helianthemum vulgare Gaertn.

Lehmann. 45811. Veronica hederifolia und Cymbalaria.

Lemcke, 45818. Bakterien-Ringund Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

45819. Der amerikanische Stachelbeer - Mehltau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907. Lemmermann und Blanck. 45825. Der weisse Senf in seiner Beziehung zur Stickstoffassimilation.

Lénström. 45830. Ranunculus aconitifolius L. + platanifolius L. gefunden auf den Snasahögarne in Jämtland. (Schwedisch.)

45853. Monographie synthétique et iconographique du genre Epilobium.

Physalis de Chine. Solanum et

en Chine. 45862. Le genre Mucuna

de Chine. 45863. Les Pueraria

deur de citronnelle.

45865. Epilobia nova.

45866. Decades plantarum novarum.

Léveillé. 45852. Contribution jubilaire à la flore du Kany-Ichéon.

et Maige. 46033. 46034. Recherches cytologiques sur le développement des cellulesmères du pollen chez les Nymphéacées.

Ley. 45876. Lincolnshire Rubi.

45879. The Villosae section of the genus Rosa. Rosae Villosae in "London Catalogue."

Lindau. 45894. Auftreten der Plasmopara viticola im Kapland.

45897. Acanthacea peruviana.

Lindberg. 45904. Taraxacum-Formen aus Süd- und Mittel-Finland. (Schwedisch.)

Lindinger. 45918. Zwei Lorbeerschädlinge aus der Familie der Schildläuse.

Lindman. 45919. Blühen von Lamium amplexicaule L.

Lingelsheim, 45930. Eine neue Forsythia.

Lingot. 45933. Une nouvelle station de l'Utricularia intermedia.

45938. Reizleitungsgeschwindigkeit und Latenzzeit bei Mimosa nudica.

Lipskij. 45942. Trollius patulus Salisb. (Russ.)

45943. Silene lacera Sims. (Russ.)

45944 Astragalus Ssahendi Bubse. (Lat. et Russ.)

45945. Valerianella olitoria Poll. var. compacta Lipsky. (Russ. et lat.)

Hypericum Litvinov. 45950. elegans Steph. (Russ.)

45951. Siler trilobum Scop. (Ross.)

45952. Polygonum aviculare L. var. neglectum Besser. (Russ.)

45953. Polygonum Bellardi All. var. gracilius Ledeb. (Ross.)

45954. Polygonum tomentosum Schrank s. l. Forma incanum Schmidt et forma viride. (Russ, et lat.)

45955. Polygonum Raji Babingt. (Russ.)

45959. Centaurea salicifolia MB. forma glabrata. (Russ.)

45964. Hypecoumparviflorum K. et K. (Russ.)

45965. Erodium bryoniaefolium Boiss. (Lat.)

45966. Zygophyllumminiatum Cham. (emend.)

45967. Oxytropis riparia sp. n.

45968. Astragalus achezaënsis sp. n.

45969. Astragalus quisqualis Bnge. Forma villosus.

Litvinov. 45970. Tamarix Pallasii Desv. Var. brachystachys Bunge. (Russ.)

45971. Saxifraga tridactylites L. n. var. simplex. (Russ. et lat.)

45972. Lepidolopha Komarovi C. Winkl. (Russ.)

45973. Senecio subdentatus Ledeb. Var. n. fasciculatus.

45974 Carthamusoxyacantha MB, f. arachnoideus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (107).

45975. Suaeda corniculata Bnge. n. var. drepanophylla. (Lat. et ross.)

45976. Suaeda microphylla Pall. var. n. multiflora. (Lat. et russ.)

45977. Suaeda turkestanica sp. n.

45978. Salsola Androssowi sp. n.

45983. Anemone baicalensis Turcz. n. var. litoralis. (Russ. et lat.)

45984. Adonis amurensis Rgl. et Radde. (Russ.)

45985. Ranunculus lapponicus L. (Russ.)

45986. Ranunculus pulchellus C. A. M. Forma hirsutus.

----- 45987. Viola pinnata L. var. sibirica DC. (Russ.)

Viola dissecta 45988. Led. (Russ.)

45989. Cerastium maximum L. (Russ.)

45990. Zizyphus vulgaris Lam. Var. spinosus Bnge, (Russ. et lat.)

45991.

alopecuroides Schrenk. (Russ.) 45992. Potentilla

fragarioides L. (Russ.) 45993. Astilbe chinensis

(Max.) Fr. et Sav. (Russ.) 46003. Gypsophila

serotina Hayne. (Russ.)

---- 46004. Tamarix Hohenackeri Bunge. (Russ.)

Litvinov. 46005. Tamarix Ewersmanni (Presl.) Bage. (Russ.)

Willd. var. polystachya Bnge. (Russ.)

L. var. purpurascens Mart. (Russ.)

tenella (Ehrenb.) Litw. (Russ.)

palea n. sp. (Lat. et Russ.)

casica n. sp. 46012. Cephalaria cau-

theca Fries. (Russ.)

Mill. (Russ.) 46014. Ulmus glabra

Mönch. (Russ.)

Mönch var. fruticosa Willd. (Russ.)

Host. (Russ. et Lat.)

(Russ. et Lat.)

L. var. n. arborea. (Russ. et Lat.)

n. sp. (Russ. et Lat.) Ulmus celtidea

Liubanskij und Leč-Zapartovič. 46026. Die Keimfähigkeit der Kleesamen der Ernte des Jahres 1907. (Russ.)

Liubimenko, W. 46031. Influence de la lumière sur le développement des fruits d'Acer Pseudoplatinus.

Lodewijks. 46037. La multiplication végétative chez les Œnothères. (Hollandais) Haarlem, 1908.

Loesener. 46052. Vorkommen von Kautschuk bei einigen ostafrikanischen Gymnosporia-Arten.

46053. Ergebnisse meiner monographischen Studien über die Aquifoliaceen, insbesondere über die Gattung *Ilex*. Loesener. 46055. Celastraceae

Aquifoliacearum. Monographia

Lojacono-Pojero. Flora sicula. (Vol. II part 2. Corolliflorae-Monoclamydes-gymnospermae.) Palermo, 1907.

Lommel. 46083. Das Oel von Ximenia americana L.

Lonačevskij. 46084. Galium physocarpum Ledb. (Russ.)

apiculatum Cham. (Russ.)

Lonay. 46086. Structure anatomique du péricarpe et du spermoderne chez les Renonculacées.

Longo. 46090. Sechium edule Sw. Loprioré. 46094. Zwillingswurzeln.

Lovassy. 46100. Die tropischen Seerosen von Héviz bei Keszthely. (Ungarisch.)

[Lubbock.] 46102. The scape of Taraxacum.

Ludwig. 46112. Helleborus-Parasiten.

Lurvey. 46169. A new station for Hieracium pratense.

Lüstner. 46118. Auftreten von Pflanzenläusen auf den Früchten der Kernobstbäume.

— 46121. Ein stärkeres Auftreten des Heuwurmes des einbindigen Traubenwicklers (Cochylis ambiguella) und des Heuwurmes des bekreutzen Traubenwicklers (Eudemis botrana) am wilden Wein.

46123. Beobachtungen über das Auftreten von Milben an Obstbäumen und Reben und Vorsehläge für die Bekämpfung derselben. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (286–291). [4100—4300—4350.]

Feststellung der Ursache des rheinischen Kirschbaumsterbens.

Lüstner. 46128. Lithiasis der Birnen.

vom Birnbaum.

——— 46130. Krankheit junger Apfelbäumchen.

Auftreten des Birnengitterrostes (Gymnosporangium Sabinae) auf Birnfrüchten.

46132. Gloeosporium-

Nectria- und Fusidium-Art auf den Früchten des Apfelbaumes.

Plasmopara (Peronospora) vitieola.

———— 46137. Bekämpfungs versuche gegen den Heu- und Sauerwurm.

der Fuchsschen Fangbänder zur Bekämpfung des Heu- und Sauerwurmes.

Bekämpfungs-Versuche. Peronospora-

Bekämpfungsversuche.

Peronospora-

------ 46157. Die gegenwärtige Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaues.

— 46161. Ein neuer Schädling der Gartenerdbeere. [Tarsonemus tragariae.]

und Junge. 46164. Bekämpfungsversuche gegen die Birngallmücke (Diplosis pirivora).

Lutz. 46172. La production de tiges à l'aisselle des folioles d'une feuille composée.

Lyncker. 46175. Eichenwickler und Traubeneiche.

McDonald. 46185. The Dog's Mercury [Mercurialis perennis].

MacDougall. 46190. The currant bud mite and the hazel bud mite [Eriophyes ribis and E. avellanae].

MacLean. 46202. Pingiucula vulgaris, Linn. and its variants towards grandiflora [in Black Isle, Ross-shire].

MacLeod. 46203. Einfluss der Lebensbedingungen auf die Anzahl der Randblüten bei *Chrysanthemum cari*natum und die Veränderlichkeitsstufen. (Flämisch.)

Macmillan. 46205. Tropical fruits in Covent Garden.

Mágocsy-Dietz. 46210. Zur Erklärung der Buchenregion über der Fichtenregion. (Ungarisch und deutsch.)

Maier-Bode. 46225. Abnorme Wachstumserscheinungen bei Kartoffeln.

Maire et Tison. 46233. Sur le développement et les affinités du Sorosphaera Veronicae.

Makino. 46234. Flora of Japan.

Malicev. 46240. Cuscuta lupuliformis Krock, in Gärten als Parasit. (Russ. mit deutsch, Rés.)

Malinvaud. 46241. La durée des menthes hybrides.

———— 46243. A propos du Linaria origanifolia L. et du genre Chaenorhinum Lge.

Malme. 46253. Verzweigte Jahrestriebe bei Calluna vulgaris (L.) Salisb. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Malvezin. 46259. Sur l'origine de la couleur des raisins rouges.

Mannich. 46272. Eine durch Kochen mit Wasser aus der Milch einer Landolphia erhaltene kautschukartige Masse aus Kamerun.

——— und Bandke. 46274. Kautschuk von Landolphia owariensis P. Beauv. und von Ficus Vogelii Miq.

und Herzog, II. 46275.

Mantz. 46276. Trapa natans L.

Manzeck. 46277. Picea excelsa auf Fagus silvatica.

Maranne. 46278. Distribution géographique des végétaux dans le Cantal.

Marchal et Poskin. 46288. Principaux ennemis du pommier.

Marchand et Bouget. 46291. Un mode de reproduction spécial à la zone alpine supérieure.

Marloth. 46307. Some new species of Euphorbia from S. Africa.

Marpmann. 46312. Befunde von Benzoesäure in Pinguicula vulgaris.

Marquand. 46314. Primrose flowers: A study of pin-centres and rose-centres.

Marsart. 46335. Les caractères ataviques dans les hybrides d'Impatiens.

Massee. 46339. Hollow potatoes [caused by nematodes].

_____ 46341. "Die-back" of peach shoots, [caused by Naemospora crocea. Sacc.].

Matsuda. 46347. Species of Medicago in China. (Japanese.)

Matsumura and Nakai. 46348. Diagnosis plantarum novarum japonicarum.

_____ 46360. Per la coltura del Ficus elastica in Sicilia.

Matthiesen. 46367. Podostemaceen. Mawley. 46379. Rose mildew in

small gardens.

Mayr. Waldbau auf naturgesetz-

licher Grundlage. Berlin, 1909 [1908].

Medvědev. 46394. Die Eichen der Kaukasus. (Russ.)

Meisner. 46400. Ulex europaeus in Bohuslän. (Swedish.)

[Meissner.] 46402. Bestimmungen von Krankheiten des Weinstockes und Beratung der Interessenten über die Bekämpfung dieser Krankheiten.

sterbens von Rebtrieben im Jahre 1907.

Melsheimer 46413. Oenothera biennis und Oenothera muricata.

Merker. 46419. Die Mistel auf der Fichte.

Merrill. 46422. The Philippine plants collected by the Wilkes United States exploring expedition.

------ 46424. New Philippine plants from the collections of Mary Strong Clemens, 1.

———— 46425. New or noteworthy Philippine plants.
————— 46427. The oaks of the

Philippines.

the Philippines [Antiaris toxicaria].

and Rolfe. 46430. Philippine botany.

Meyer, A. 46438. Zu Ernst Gilg: ...Welche Strophanthusart verdient in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werdene?"

Meyer, E. 46444. Blattrollkrankheit, Rotlauf und dergl.

Mieckley. 46464. Opuntia myriacantha Web.

Mikosch. 46471. Entstehung des Kirschgummi.

Reises auf die Unterlage. Einfluss des

Mildbraed. 46474. Stylidiaceae.

Missbach. 46485. Betula carpatica Willd., Betula nana L. und ihre Bastarde im höchsten Erzgebirge.

Mitlacher. 46486. Anatomische Verhältnisse der Labiaten.

Modeen. 46492. Semen Strophanthi.

Modilewski. 46493. Embryobildung von Gunnera chilensis.

wicklung einiger Urticifloren.

Möbius. 46500. Ursprung der Angiospermen.

Molianov. 46514. Zur Geschichte des russischen Waldes. I. Das Altertum des Kronreviers von Porĕčje der Forstei von Schlüsselburg im Gouv. St. Petersburg. (Russ.) Moll und Janssonius. Mikrographie des Holzes der auf Java vorkommenden Baumarten. Leiden, 1908.

Molliard. 46527. Cultures saprophytiques de Cuscuta mono yna.

4652 . Action morphogénique de quelques substances organiques sur les végétaux supérieurs.

Molnar. Die Fechsung der edlen Weide. (Ungarisch.) Budapest, 1908.

Molyneux. 46532. Wild roses (species).

Molz. 46535. Eine durch Spilosoma lupricipeda L. am wilden Wein (Ampelopsis quinquefolia) hervorgerufene Beschädigung.

Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (Vitis vinifera).

46538. Wirkung verschiedener Kupferpräparate und einiger anderer Fungizide auf die Blüte der Reben.

Absterben zweier Stöcke von [V.]riparia rupestris in den Rebenveredelungs-Anlagen der kgl. Lehranstalt in Geisenheim.

46541. Kartoffelfäule.

Moody. 46556. Filipendula rubra in

Moore. 46561. New or rare African plants.

\$ Bothriocline. The Erlangeas of

Mori and Matsuda. 46567. Plants collected in Shanghai and Hangehow.

Morris. 46577. A correction of Vernonia gigantea pubescens.

Morrison. 46579. Australian tuberous Droseras.

Morstatt. 46581. Ueber einen bisher in Deutschland noch nicht beobachteten Schädling der Gartenerdbeere.

Gloeosporium fagicolum in Deutschland.

Mortensen. 46594. Experiments during twenty years with Leguminosae cultivated till maturity. (Danish.)

Moszkowski. 466J3. Botanische Notizen aus den sumatranischen Urwäldern.

ern. (M~6590) Mücke. 46614. Die Stammpflanze des Ylang-Ylang-Oeles und seine Gewinnung.

Baum, Kapok (Eriodendron antractuosum DC.).

Müller. F. 46621. Beobachtungen an der Mistel (Viscum album).

von Viscum auf Viscum.

Müller, K. 46628. Systematik der Aizoaceen.

Müller, W. 46635. Der Entwickelungsgang des Endophyllum Eu-phorbiae silvaticae (DC) Winter und der Einfluss dieses Pilzes auf die Anatomie seiner Nährpflanze Euph. amygdaloides.

Murr. 46642. Flora von Tirol, Vorarlberg und dem Fürstentum Liechtenstein.

Flora des Fürstentums Liechtenstein.

Zahn, und Pöll. 46645. Kritische oder weniger bekannte Hieracien der Flora Deutschlands, Oesterreich-Ungarns, der Schweiz und der angrenzenden Länder somit Mitteleuropas. Tl 2, Lfg 16–20. Leipzig u. Gera, [1908].

critica vel minus cognita florac Germanicae et Helvetica simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae Pars II. Decas 16-20. (H. G. L. Reichenbach et H. G. Reichenbach, Icones florac Germanicae. . Vol. XIX, 2.) Lipsiae et Gerae, [1908].

Muschler. 46657. Cruciferae andinae.

Coronopus (L.) Gaertn. Die Gattung

Musčinskij. 49660. Anatomische Untersuchung des Blattes und der Nüsschen der kaukasischen Arten der Gattung Omphalodes. (Russ.)

Nabelek. 46669. Systematische Bedeutung des feineren Baues der Antherenwand.

Nakai. 46678. Japanese species of Melampyrum.

wanae. 46679. Plantae Imaga-

Nakai. 46680. So-called Polygonum japonicum. (Japanese.)

46681. Revisio Epilobii japonensis in herbario nostri instituti servantur.

tum. 46682 Japanese Aconi-

at Mt. Matinryöng.

——— 46684. Flora koreana.

46685. Polygonaceae

Nash. 46692. The story of the mangrove.

Needham. 46701. An aquatic gall

Needham. 46701. An aquatic gall on the yellow water illy, Nymphaea advenu.

Neger. 46705. Das epidemische Auftreten eines Eichenmehltaues in einem grossen Teil von Eruopa.

Němec. 46714. Regenerationsversuche an Taraxacumwurzeln.

Nestler. 46718. Die hautreizende Wirkung der *Primula mollis* Hook. und *Pr. Arendsii* Pax.

Nevinny. 46727. Die Rausehbeere (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verweehselung mit der Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces.

Nevole. 4672). Interessante Pflanzen aus Steiermark und ein Herbaraus dem 17. Jahrhundert.

News'ead. 46732. The brown scale of the gooseberry and current [Lecanium persicae yar, ribis, Fitch].

Nichols. 46734. The development of the pollen of Sarracenia.

Nicotra. 46748. Sui generi delle cinaree italiane.

cinaree italiane.
Niedenzu. 46749. Malpighiacea

nova andina.

46750. De genere Hiraea.

Noll. 46771. Laburnum Adami Poit. (Cytisus Adami hort.)

ähnliche Form der Capsella Bursa Pastoris Mnch.

Oesterle und Tisza. 46791. Bestandteile der Wurzelrinde von Morinda citrifolia L.

Olivier. 46808. Un cas de fasciation.

déformé par Exoascus Cerasis.

Osswald. 46828. Hieracium aurantiacum L. im Harz.

Owen. 46847. The three adventive heaths of Nantucket, Massachusetts.

Paessler. 46853. Die Malletrinde als Gerbmaterial.

Paldele. 46854. Eine Krankheit des Evonymus japonicus.

Palibin. 46855. Zwei Arten der Flora des Kaukasus. (Russ.)

46856. Synonymie der kaukasischen Buche. (Russ.)

Passon. 46904. Kultur der Sonnenblumen. [Samen.]

Patuto. 46911. Plantaginee.

Paulin. 46916. Uebersicht der in Krain bisher nachgewiesenen Formen aus der Gattung Alchemilla L.

Pavolini. 46919. Una nuova specie di *Clematis* da pien' aria.

Pax. 46921. Bambusium sepultum Andrä.

des Zsiltales. 46923. Die Tertiärflora

46924. Neue Pflanzen der bolivianischen Flora.

var. Lingelsheimii Pax nov. var.

der Zentralkarpathen.

Peacock. 46929. Water-carried species [Arenaria verna, Linn.].

Peck. 46938. Report of the State botanist 1907. Peirce. 46942. Weigela rosea. [Small gland at base of blossom.]

Peirson. 46943. Oecology of Montia fontana.

Pekelharing. Anatomie de la lame foliaire dans la famille des Théacées. (Hollandais.) Groningen, 1908.

Pellegrin, 46946. Recherches anatomiques sur la classification des genêts et des cytises.

Peltrisot. 46952. Développement et structure de la graine chez les Ericacées. Paris. 1909.

Perkins. 46965. Fossils of the lignite.

Petch. 46977. Die Pilze von Hevea brasiliensis (Para Kautschuk).

Petersen, E. 46981. Zur vergleichenden Anatomie des Zentralzylinders der Papilionaceen-Keimwurzel.

Petersen, H. E. 46982. The structure and biology of arctic flowering plants. I. 2. Diapensiaceae. Diapensia lapponica.

Petitmengin, 46988. Primulaceae Willsonianeae.

Petrak. 46993. Cirsii generis hybridae et varietates novae.

Petri. 46998. Rolle der Milben bei der Dactylopiuskrankheit der Reben.

phylloxerierter Weinstöcke. Wurzelfäule

Petrie. 47001. Description of a new species of *Veronica*.

Petry. 47003. Entgegnung auf die

Petry. 47003. Entgegnung auf die Thellung'sche "Erwiderung p. p."

Pfuhl. 47018. Absonderliche Blüten von Salix caprea.

Philbrick. 47019. A bundle of herbs. [Their history, properties, uses, etc.]

Phillips. 47022. Irish brambles.

Pictet. 47030. Alkaloide des Tabaks. (Uebers.) (Russ.)

Pieper. 47031. Systematische Uebersicht der Phanerogamen. Leipzig, 1908.

—— und Schmidt. 47032. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora.

(M-6590)

Pilger. 47035. Convolvulaceae africanae.

———— 47036. Eine neue Gattung der Aizoaceae. [Glischrothamnus Pilger n. gen.]

Pilgrim. 47043. Essence de l'écorce des racines de *Cinnamomum zeylani*cum Breyn. (Hollandais.)

Pit. 47050. Soutirage du latex chez Hevea [et son influence sur le rendement.] (Hollandais.)

Pittier. 47053. The Mexican and Central American species of Sapium.

47054. The Lecythidaceae of Costa Rica.

———— 47055. Tonduzia, a new genus of Apocynaceae from Central America.

Plahn. 47056. Trockensubstanz und spezifisches Gewicht der Rübenwurzel in korrelativer Beziehung.

Platen. 47065. Untersuchungen fossiler Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika.

Plüss, 47068. Unsere Beerengewächse. Bestimmung und Beschreibung der einheimischen Beerenkräuter und Beerenhölzer, nebst Anhang: Unsere Giftpflanzen. 2. Aufl. Freiburg i. B., 1998.

Pohl. 47071. Der Thermotropismus der Leinpflanze.

Pollard. 47081. Calycanthaceae.

Portheim und Samec. 47096. Atmung gesunder und infolge von Kalkmangel erkrankter Keimlinge von Phaseolus vulgaris.

Prain. 47120. Pyrus Aria var. magestica [n. comb.].

tum [n. sp. from Tibet]. Rheum inopina-

47122. Meconopsis sinuata var. latifolia [n. var. from Kashmir].

[M. speciosa] from Yunnan.

Orphium. 47124. Chironia and

47125. A new species of Butea [B. pellita, Hook. f.], with notes on the genus.

plantarum. . . Fourth series, Vol. 9

2 n 2

phorbia.

[New Asiatic species of Impatiens described by Sir J. D. Hooker.] London, 1908.

Preuss. 47131. Betula humilis Schrank in Westpreussen.

Prinsen Geerligs. 47146. Rapid chang in composition of some tropical fruits during their ripening. (English and Dutch.)

Probst. 47150. Infektionsversuche zuit Kompositen-bewohnenden Puccinien.

Pucci. 47159. La Forsythia viridissima.

----- 47161. I gerani.

foglie caduche. Le magnolie a

471**6**4. Le veigelie.

Pugsley. 47169. The forms of Salvia Verbenaca L. [With special reference to the forms found in Great Britain.]

Purpus. 47172. Neue, seltene und interessante Gehölze unter Vorführung lebenden Materials.

tilloides m. spec. nov.

silis (Brandegee) J. A. Purp.

Quanjer. 47177. Le brunissement des feuilles de concombre, dû au Cornespora Mazei Güss. (Hollandais.)

Quehl. 47178. Mamillaria Delaetiana Quehl. n. sp.

lamii, Quehl n. sp. Mamillaria Eich-

47180. Mamillaria Joosseniana Quehl n. sp.

difficilis Quehl n. sp. Mamillaria

aus der Reihe der Elegantes.

ramosissima Quehl n. sp. Mamillaria

Querner. 47186. Die Bohnenkrankheit des Jahres 1908.

Raciborski. 47193. Coreopsis tinctoria var. prolifica: eine unzweckmässige Mutation. Radlkofer. 47194. Gattung Allophylus und die Ordnung ihrer Arten.

Raffill. 47199. Mesembryanthemum pyropeum.

boreus. 47200. Dianthus ar-

———— 47201. Spiraea canescens. ———— 47202. The genus Eu-

Rant. 47215. Sur diverses maladies parasitaires du *Cinchona*. (Hollandais.)

Rapaics. 47216. Die Pflanzengeographie der Gattung Aconitum. (Ungarisch.)

Lupinenblüte. (Ungarisch und deutsch.)

Rasenack. 47220. Süssstoffe des Eupatorium Rebaudianum und des Süssholzes.

Rebmann, 47254. Juglans regia und Juglans nigra.

Rechinger. 47256. Plantae novae pacificae.

Reeb. 47261. Lunaria annua et son principe actif.

Regel. 47266. Nasturtium barbaraeiodes Tausch. (Russ.)

dulosa W. et K. (Russ.)

Rehder. 47278. Einige neuere oder seltenere Gehölze.

47279. Einige neue oder kritische Gehölze.

species of Psedera. The New England

Reichenbach, H[einrich] G[ottlieb] Ludwig und Reichenbach, H[einrich] G[ustay]. Deutschlands Flora mit höchst naturgetreuen, charakteristischen Abbildungen in natürlicher Grösse und Analysen. Gera, [1908-09].

Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae. Lipsiae et Gera, [1908-09].

Reid, C. and Reid, Mrs. E. M. 47296. Euryale europaea. [The name of this new fossil from Dutch Limburg is changed to E. limburgensis, C. and E. M. Reid.]

Reiss. Fossile Hölzer aus Japan. Diss. Leipzig, 1907.

Remisch, 47314. Hopfenschädlinge. Rendle, 47322. African Convolvulaceae [n. spp.].

Plants collected on Mt. Ruwenzori by Dr. A. G. F. Wollaston. [n. spp.]

Reuter. 47333. Vaccinium Vitis Idaea f. leucocarpa im Kirchspiel Yli-Tornio, Nord-Finland. (Finnisch.)

Reynier. 47334. Le groupe linnéen Bupleurum Odontites dans les Bouches-du-Rhône.

47335. Remarques floristiques et bibliographiques.

47336. Bupleurum aristatum Bartl. var. opacum.

espèce Medicago ononidea De Coincy n'est qu'une forme pathologique du M. minima Link.

Vicia monosperma Thomps de l'île de Porquerolles (Var).

Riccobono. 47345. Agrumi rari o nuovi.

Richter. 47359. Blattrollkrankheit.

Ridley. 47370. A collection of plants made by H. C. Robinson and L. Wray from Gurong Tahan, Pahang [n. spp.].

Riley. 47376. Oecology of Montia fontana L.

Ritter. 47381. Flexion et redressement de la pédoncule du pavot. (Russ.)

Anatomie der Früchte und Samen von choripetalen Alpenpflanzen. Diss. Gottingen, 1908.

Ritzema Bos. 47386. Pourriture des betteraves provoquée par le Tylenchus devastatrix. (Hollandais.) Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (65-77).

Robbins. 47394. Variation in flower-heads of Gaillardia aristata.

Robinson, B. L. 47399. Vascular plants of the north-eastern United States.

Robinson, C. B. 47400. Alabastra philippinensia.

pinensia, 2. 47401. Alabastra philip-

47402. Perrottet and the Philippines.

Robinson, W. J. 47405. Study of the digestive power of Sarracenia purpurea.

Rocchetti. 47406. Il Corynocarpus laevigata Forst. e le sue affinità naturali.

 $\begin{tabular}{ll} \bf Roland\mbox{-}Gosselin. & 47431. & {\bf Cactaceae} \\ {\bf novae.} \end{tabular}$

Rolfe. 47432. Potentilla concolor. [n. sp. from China].

Rose. 47462. A new Opuntia from Arizona.

——— 47463. On Opuntia Santa-rita, a species of cactus of ornamental value.

Rosenberg. 47466. Sprossfolge von Drosera. (Schwedisch.)

Rosenstiehl. 47470. Du rôle de la fermentation de l'acide malique dans la vinification.

Rosenthaler. 47477. Rinden der Cinchona robusta und des Propfpaarlings Cinchona succirubra × Ledgeriana.

47478. Anatomie der Hamamelisblätter.

und Stadler. 47479. Anatomie von Cnicus benedictus L.

Ross. 47481. Pflanzenwelt Südamerikas.

Bau der mexikanischen Kautschukpflanze, "Guayule", Parthenium argentatum Gray.

Rouy. 47505. Notices floristiques.

47506. Un point de littérature botanique.

Rubner. 47510. Anormale Spross-

bildung und Vermehrung der Epilobien.

Epilobienarten, -bastarde und -formen.

Rudaux. 47515. La maladie des châtaigniers. Ruppert. 47530. Saxifraga Freibergii Ruppert.

Russell. 47534. La présence constante de la syringine chez les Oléacées.

adaptés à un sol calcaire.

Rydberg 47542 Rosaceae.

American botany. Linnæus and

———— 47545. Notes on Rosaceae.

Sabransky. 47550a. Flora der Oststeiermark.

Sack. 47552A. Fermentation du cacao. (Hollandais.)

Sage. 47554A. Aniseed Buchu [Agathosma variabilis, Sond. ?].

[Agathosma variabilis, Sond. ?].

Sagorski. 47555. Formenkreis der

Anthullis Vulneraria L.

47555A. Die Formen der Artemisia salina Willd. am Soolgraben bei Artern nebst einigen ungarischen Formen.

Salmon, C. E. 47564. Limonium Dubyi, O. Kuntze.

Salmon, E. S. 47573. A new cherry disease [Exoascus minor, Sadebeck].

47574. Disease of seakale [Crambe maritima, caused by Rhizoctonia violacea].

gooseberry-mildew [Sphaerotheca Morsuvae] attacking red and black currants.

47576. Vorkommen des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus (Sphaerotheca Mors-uvae) Schwein. Berk in Japan.

47577. Apple "scab" or "black spot" [Fusicladium dendriticum, Fekl. = Venturia Pomi, Wint.].

Samuelsson. 47582. Archieracien aus Västerbotten. (Swedish.)

Sapin. 47590. Sur le kino par le Jatropha multifida.

Sargent. 47598. Crataegus flora of western New York.

Crataegus made by Mr. G. D. Cornell

in the neighbourhood of Coopers Plains, Steuben county, New York.

Sargent. 47600. New York species of Crataegus from various localities.

47601. Crataegus in

The silva of North
America: A description of the trees
which grow naturally in North America
exclusive of Mexico. Supplement Vol.
13, Rhamnaceae-Rosaceae. Vol. 14.
Caricaceae-Coniferae. Boston and New
York, 1902.

Saunders. 47610. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Sauter. 47613. [Polygala forojulensis A. Kerner neu für Tirol.]

Šavrov. 47624. Fundort des Lotos (Nelumbo nucifera Gaertn.) in Transkaukasien. (Russ.)

ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen. (Russ.)

Schaffner, J. H. 47635. A successful mutant of verbena without external isolation.

Schaffnit. 47644. Der amerikanische Stachelbeermeltau, eine epidemische Pflanzenkrankheit.

Schaffner, M. 47642. The embryology of the shepherd's purse.

Schander. 47652. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaues Sphaerotheca Mors-uvae Berk. in Deutschland im Jahre 1907.

47654. Kartoffelkrank-

Schelle. 47660. Ein neuer (?) Acanthopanax.

Schepelmann. 47667. Gerberakazienkultur in Deutsch-Ostafrika.

Schilberszky. 47678. Bastarde zwischen Hagedorn und Mispel. (Ungarisch.)

Schiller. 47686. Optische Untersuchungen von Bastfasern und Holzelementen.

Schinabeck. 47696. Pterocarya dumosa Lavallée.

Schindler. 47697. Einige mittelund südeuropäische Arten der Gattung Pinguicula.

Schlechter, 47701, Asclepiadaceen des Monsun-Gebietes.

Schmid. 47716. Die nyctitropischen Bewegungen einiger Kompositen.

47724. Mamillaria elon-Schmidt. gata v. anguinea K. Schum, in Kopenhagen.

Schmitthenner. 47729. Die Melanose

Schneider, C. K. 47733. Rhamnus-Arten des Berliner botan. Museums aus Ostasien und Bemerkungen zur Systematik der Gattung Rhamnus.

47734. Berberides andinae. 47735.

Hesperomelides

peruvianae.

Schneider, G. 47739. Eine eigenartige, neue Kartoffelkrankheit in Deutschland

Schnetz, 47745. Die Rosenflora von Münnerstadt.

Schouten. Description de divers cas de mutation et étude de la variabilité chez l'Oenothera Lamarckiana. landais) Groningen, 1908.

Schreiber, 47768. Weibliche Pyramidenpappeln.

Schreiner. 47769. Eurytoma sp., ein neuer Feind der schwarzen Zwetsche und der Reineclaude.

Schubart, 47782. Form der Rübensamenstauden und Schossbildung.

47787. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässpflanzenwelt.

Schürhoff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bie einigen Peperomien.

Schullerus. 47798. Zür Blütenbiologie des Gartenmohns.

Schulz. 47808. Ein neues Citharexylum (C. Urbanii [n. sp.]) aus Jamaika.

Schulze. 47812. Alectorolophus glandulosus sens. lat. (ad interim Seml. in litt.), ein neuer Bürger der mitteleuropäischen Flora.

Schuster. 47815. Ein fossiles Holz aus dem Flysch des Tegernseer Gebietes.

Schwartz. 47831. Die Runkelfliege (Anthomyia conformis),

Schwerin. 47842. Zwanzig neue Gehölzformen.

47846. Starkwüch: igkeit der Fraxinus pubescens Lam.

47849. Zehn neue Gehölzformen.

Scott. 47857. The snail plant [Medicago scutellata].

Seaton, 47870. The development of the embryo-sac of Nymphaea advena. Showing monocotyledonous affinities.

Sědelinikov. 47876. Trapa natans L. im Gebiete von Semipalatinsk.

Seemen. 47881. Salices novae.

47882. Eine neue Quercus-Art von den Philippinen.

47883. Zwei Weiden aus dem westlichen Sudan.

Seipoldy. Der Einfluss der Tiefe des Ackerbodens, in der die Kartoffelknolle gewachsen ist, auf ihren Stärkegehalt, unter Vergleichung der angewendeten Untersuchungsmethoden. Diss. Königsberg i. Pr., 1908.

Semler. 47897. Alectorolophus-Studien.

Sharp. 47924. A short chapter on the history of foxglove [Digitalis purpureal.

Shimek. 47937. A hybrid oak.

Simmons, 47962. Die schwedischen Lokalitäten der Beta maritima, L. (Swedish.)

 47963. Beta maritima in Schonen L. (Schwedisch.)

Simonkai. 47970. Conspectus Acerorum in Hungaria, terrisque Balkaniseptentrionalis Hungariae adjacentibus. spontaneorum et cultorum. garisch u. deutsch.)

Small, 47980. Crossosomataceae.

--- 67981. Geraniales.

47982. Oxalidaceae.

> 47983. Linaceae.

Smith, A. A. 47985. New character in Leptospermum scoparium.

Smith, W. G. and Taylor. 47994. Lombardy Poplar (Populus pyramidalis, Roz.).

Smyth. 47998. Mistletoe [Viscum album].

Solereder. 48014. Stammpflanze des sog. Hardwickia-Balsams, Kingiodendron pinnatum Harms, nebst Bemerkungen über verwandte Genera.

48015. Pfropfversuche mit der Mistel und der Rieme blume im betanischen Garten zu Erlangen.

——— Systematische Anatomie der Dicotyledonen. Ergänzungsband. Stuttgart, 1908.

Dicotyledons. Systematic anatomy of Oxford, 1908.

Sóltz. 48021. Kürbiskern. (Ungarisch.)

Somerville. 48023. Heredity and forestry. [The hereditary influence of altitude on the rate of growth of seedlings of the sycamore, etc.]

Sommier, 48024. Un nuovo ibrido di *Pedicularis*.

48026. Un gioiello della flora maltese, nuovo genere e nuova specie di composte.

Sorauer. 48030. Krebs der Apfelbäume.

— 48031. Die angebliche Kartoffelepidemie, genannt die "Blattrollkrankheit".

Souèges. 48039. Développement et structure du tégument séminal chez les Solanacées.

Späth. 48043. Zwei neue Opuntienbastarde.

britzensis. 48044. Robinia Holdtii

Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

A8050. Ist bei grünen Rhinanthaceen ein von einem pflanzlichen Organismus ausg hender äusserer Keimung reiz nachweisbar?

Spieckermann. 48055. Blattrollkrankheit der Kartoffel.

48057. Kartoffelkrank-

48059. Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Westfalen im Jabre 1908.

———— 48060. Vorkommen von Chrysophlyctis endobiotica Schilb. in Westfalen. Splendore. 48069. N[icotiana] alata grandiflora variegata.

Spooner. 4807. Leonotis Leonurus. Sprague. 48073. Bignoniaceae.

——— 48074. Bignoniaceae

 $\frac{}{nifica. \ [\text{With remarks on other species.}]}$

48077. An overlooked Malvastrum [M. hypomadarum, n. sp.]

fruited species of Euonymus [n. spp.].

andri. [Harv. With a description of the female flowers and fruits.]

48080. New rubber containing plants [belonging to the Celastrineae].

difolia [n. vars. and forms].

— 48082. Pilocarpus racemosus.
— and Hutchinson, 48083.

Barbarea stricta Andrz.

Sprenger. 48086. Eupatorium

deltoideum, Gacq.

48087. Lopezia hirsuta

Jacq. 48088. Prunus Mume.

flora. 48089. Magnolia grandi-

filicina Spr. 48094. Rhus typhina var.

im Hortus botanicus vomerensis.

48100. Neue und seltene

48099. Seltene Gehölze

Gehölze. 48100. Neue und seitend

48101. Quercus coccifera.

Spribille. 48102. Neue Standorte schlesischer Rubi aus dem Jahre 1906.

mh. nov. sp. 48104. Rubus Pfuhlianus

Stadler. Die Morphologie und Anatomie von Cnicus benedictus L. Diss. Strassburg, 1908.

Standley. 48119. Some Echinocerei of New Mexico.

Stapf. 48123. A new Trigonostemum.

48124. Rediscovery of Statice arborea and discovery of a new allied species [S. Perezii, Stapf].

Apocynaceae from Angola.

48129. Ecanda rubber (Raphionacme utilis, Brown and Stapf [n. sp.]).

48130. Teo-non, a new rubber tree from Tonkin (Bleekrodea tonkine esis, Dub. and Eberh.).

Holalafia. 48131. Polyadoa and

Steglich. 48146. Keimkraft und Seidegarantie bei Kleesaat vorjähriger Ernte

48147. Auftreten und Ausbreitung der Roll- und Ringkrankheit der Kartoffeln in Sachsen und Vorbeugungsmassregeln dagegen.

Steinbrinck und Schinz. 48152. Anatomische Ursache der hygrochastischen Bewegungen der sog. Jerichorosen und einiger anderer Wüstenpflanzen (Anastatica, Odontospermum, Geigeria, Fagonia, Zygophyllum).

Steiner. 48153. Die Spezialisation der Alchimillen-bewohnenden Sphaerotheca Humuli (DC.).

Stephens. 48163. The embryo-sac of certain Penaeaceae.

Stevens und Hall. 48167. Eine neue Feigen-Anthraknose (Colletotrichose).

Stiegler. 48173. Kartoffelkrankheiten

Stift. 48174. Im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten auf dem Gebiete der tierischen Feinde und Krankheiten der Zuckerrübe.

48176. Ueber im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten und Mitteilungen auf dem Gebiete der Zuckerrüben- und Kartoffelkrankheiten.

Stiles. 48177. Report on microscopic examination of so-called false Belladonna leaves.

Störmer. 48186. Krankheiten der Zuckerrübe.

——— 48188. Untersuchung der Saatkartoffeln auf die Kräuselkrankheit.

Stok. 48190. Les variétés de batate (Ipomoea Batatas Poir.). (Hollandais.)

48193. Expériences sur le croisement [chez Vigna sinensis]. (Hollandais.)

Stoller. 48206. Zeit des Aussterbens der Brasenia purpurea Michx. in Europa, speziell Mitteleuropa.

Strobel. 48229. Die Fleckenkrankheit der Gurken.

Sudre. 48240. Quelques Rubus peu connus de la flore française.

Sudworth. 48242. A new California oak (Quercus Pricei).

Sündermann. 48244. Saxifraga Friederici Augu ti B.× Burseriana L. S. Kellereri m.

Sukatscheff. 48249. Vorkommen der Samen von Euryale ferox Salisb. in einer interglazialen Ablagerung in Russland.

Suringar. 48250. Azalea mollis und Azalea sinensis.

Sutton. 48251. Brassica crosses.

Syedelius. 48256. Ein vom Winde einseitig entwickelter Baum, Ficus bengalensis L. (Schwedisch.)

Swellengrebel. 48260. La nature et les causes de la maladie des taches en couronne chez la pomme de terre.

Swingle. 48262. Embryology of Myosurus minimus.

Sylvén. 48275. Die Genliseen und Utricularien des Regnell'schen Herbariums.

Tagg. 48183. Abnormally branched leaves of *Hippuris vulgaris*, Linn.

Taliev. 48288. Die Pflanzen der russischen Flora als Beobachtungsmaterial. (Russ.)

Teyber. 48315. Neue Pflanzen der Flora Niederösterreichs.

Thellung. 48324. Euphorbia Chamaesyce Auct.-germ. olim.

48325. Nomenklatur und Synonymie von Xanthium orientale Lund X. echinatum Murray, sowie von Brassica juncea (L.) Cosson.

Thellung, 48326. Neuheiten aus der Adventivflora von Montpellier.

Veronica Dillenii ---- 48327. à rechercher en France.

48333. Enidemisches Thiermann. Auftreten von Sclerotinia baccarum als Folgeerscheinung von Nonnenfrass.

Thompson and Unwin. 48342. The timbers of Southern Nigeria.

[Thoms.] 48347. Eine durch Kochen mit Wasser aus der Milch einer Ficus-Art erhaltene kautschukähnliche Masse aus Kamerun.

Thonner. Die Blütenpflanzen Afrikas. Berlin, 1908.

Thouvenin, 48351. Remarques sur l'appareil sécréteur du fruit des Ombellifères à propos d'un fruit anormal de fenouil.

Mahogany [from Tiffany. 48357. Swietenia Mahogani, Soymida februfuga. S. chloropylon, and Khaya senegalensis].

[Toenffer.] 48375. Zur Benennung teratologischer Formen [Salix].

48376. Notizen zu O. v. Seemens Bearbeitung der Gattung Salix in Ascherson und Graebner, Synopsis der mitteleuropäischen Flora.

48377. Salicetum exsiccatum.

Schedae zu 48378. Toepffer Salicetum exsiccatum.

48379. Helianthemum Törnblom. canum (L.) Baumg. und Helianthemum oelandicum (L.) Willd. auf dem "Alfvar " Olands. (Schwedisch.)

Tollens. 48381. Gummi der Myrrhe.

Toni. 48397. L'Anthocyane d'Ajuga et de Strobilanthes.

48405. Guavule rubber. Tower. [Parthenium argentatum, A. Gray.]

Trail. 48413. Floral variation in the genus Veronica.

Trappen. 48418 Sprossen aus der Zentralachse bei Echinocactus myriostigma S.-D.

Tromp de Haas. 48432. [Influence du soutirage répété sur la production du latex chez Hevea brasiliensis.] (Hollandais.)

Trones, 48433 Posizione naturale del Lathyrus saxatilis Vis.

Trotter, 48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma,

Trzebinski, 48447. Der Sonnenblumenrost, (Russ.)

Tschirsch, 48453. Die Stammpflanzen des chinesischen Rhabarber.

Tubeuf, 48471. Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt. 48472. Erkrankung der

Laubsprosse von Alnus incana durch Taphrina Alni incanae.

48475. , Bedeutung von Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel. Viscum album.

48479. Die Blattbräune der Süsskirschen in der Pfalz.

48480. Hexenbesen von Prunus Padus.

48483. Viscum cruciatum Sieb., die rotbeerige Mistel.

---- 48484. Kranke Rettiche. 48485. Der Eichenmehltau

in Bavern.

48486. Verbreitung und Bedeutung der Mistelrassen in Bavern.

48491. Zwillingsköpfchen von Spilanthes oleracea Jacquin und die wirksamen Bestandteile dieser Pflanze.

48494. Neuere Arznei-I. Folia Eriodictyon cali-II. Folia Orthosiphonis stadrogen. minei. III. Radix Apocuni cannabini. IV. Herba Grindeliae robustae.

— 48495. Zur Anatomie des Holzes und der Wurzel von Morinda citritolia L. mit besonderer Berücksichtigung der mikrochemischen Verhältnisse.

48496. Folia Boldo.

Turner. 48502. Variation in the corolla of Linaria vulgaris Mill.

Tuzson, 48503. Morphologie und systematische Zergliederung der Gruppe: Nymphaea Lotus. (Ungarisch.)

48506. Systematische Gliederung und Verbreitung der Potentilla rupestris. (Ungarisch und deutsch.) Ulbrich 48516, Malvaceae.

Van Tieghem, 48574. Structure du

pistil et de l'ovule, du fruit et de la 48517 Rombacaceae graine des Acanthacées. 48518 Sterculiaceae 48575. Restauration du 48519. Malvaceae ausgenre Hexacentre dans la famille noutro-americanae imprimis andinae. velle des Thunbergiacées. - 48520. Malvaceae. (Flora 48576. Les canaux à von Bahia.) mucilage des Pipéracées, Ule. 48521. Neue Gattung der 48577. Remarque sur Capparidaceen mit Klettervorrichtunl'orientation de l'embryon des Caprigen. [Haptocarpum Ule nov. gen.] foliacées. 48522.Kautschukge-48578. Orientation de winnung und Kautschukhandel in l'ovule dans le pistil et de l'embryon Bahia. dans la graine chez les Valérianacées. 48523. Flora der Hylaea 48586. Un Teucrium nach den Sammlungen von Ule's hybride nouveau de la section Polium Amazonas-Expedition. Benth. 48525. Euphorbiaceae. Vestergren, 48591. Potentilla fruticosa 48529.Loranthaceae. in Gotland, (Swedish.) (Flora von Bahia.) Vibrans, Arnim-Schlagenthin, Lepel. 48595. Kartoffelzüchtung und Kar-48530. Capparidaceae. toffelkrankheiten (Flora von Bahia.) Vierhapper, 48600. Flora Südara-48531. Euphorbiaceae. biens und der Inseln Sokotra, Semhah (Flora von Bahia.) und Abd el Kuri. I. Teil. Gefässpflan-48532. Violaceae. zen der Inseln Sokotra, Semhah und (Flora von Bahia.) Abd el Kuri 48533. Melastomataceae. 48603. Fleur verte de Vignier. (Flora von Bahia.) ronce. 48534. Die Kakteen im 48604. Anatomie du brasilianischen Staate Bahia. Geum rivale à prolifération centrale. Urban. 48540. Loasaceae. (Flora 48605. Le genre Sezanvon Bahia.) Loasa Gilgiana Urb. n. sp. nella 48544. Mehltaukranke Vilmorin. 48610. Un fruit de Evonymus japonicus. Davidia. Vadas 48545. Verwendbarkeit des 48629. Variationsstatisti-Vogler. Akazienholzes beim Bergbau. sche Untersuchungen an den Dolden garisch.) von Astrantia major L. Valeton. 48550. Lindeniopsis. A Voroncov. 48644. Darstellung des new subgenus of the Rubiaceae. Ricins aus alten und frischen Ricinus-(English and Dutch.) samen. (Russ. mit deutsch. Ref.) - Smith et Backer. Icones Voronichin. 48645. Zur Anatomie Bogorienses, 3, 3e Fasc. Leiden, 1908. und Biologie des Arceuthobium Oxucedri (DC.) Mar.-Bieb. (Russ. mit Vallese. 48552. I migliori fichi della nostra regione. [La caprificazione deutsch. Rés.) in terra d'Otranto.] Voronov. 48648. Sobolewskia ---- 48554. Il cotone arbolithophila MB. (Russ.) rescente "Caravonica," - 48649. Koniga maritima Van Tieghem. 48567. Ochnacées. R. Br. (Russ.) - 48569. Structure du pistil 48650. Holosteum maret du fruit des Labiées, des Boraginacées ginatum CAM. (Russ.) et des familles voisines. 48651. Paliurus acu-- 48573. La Strasburgérie. leatus Lam. (Russ.)

Voronov. 48652. Lathyrus inermis Rochel et var. glabratus (Griseb.) (Russ.)

Vill. em. Engl. (Russ.)

paucicadiatum (Fenzl.) Boiss. (Russ.)
48655. Peucedanum

ruthenicum MB. (Russ.)

MB. (Russ.) 48659. Draba cuspidata

48660. Asperula taurina L. forma foliis brevioribus et latioribus. (Russ.)

L. (Russ.) 48661. Diospyrus Lotus

paeum L. var. caucasicum Duchartre. (Russ.)

Eryngium in der Krim und im Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

(Russ. mit deutsch. Rés.)

(Russ. mit deutsch. Rés.)

Vosseler. 48671. Baumwollbericht

aus Sadani und der rote Kapselwurm.

Vouk. 48674. Laubfarbe und
Chloroplastenbildung bei immergrünen
Holzgewächsen.

Vries. 48676. On twin hybrids.

von Oenothera nanella.

Vuillemin. 48683. Lobes interpétalaires d'origine staminale.

Vuillet. 48686. Une altération des feuilles de Lauriers-cerises attribuée à Campyloneura virgula.

Wagner, F. 48703. Die bayerischen Hopfensorten.

Wagner. 48710. Eigentümlichkeit der Partialinfloreszenzen von Aesculus glabra W.

des Phyteuma spicatum L. Zur Teratologie

Karstenii, eine neue Art aus Kolumbien.
48713. Vegetative Verzweigung der Aristolochia ornithocephala Hook.

----- 48714. Plumbago L.

Walther. 48723. Eichenwickler und Traubeneiche.

Wangerin. 48725. Cornaceae novae. Ware. 48731. Salix incana at Castine, Maine.

Warming. 48732. The structure and biology of arctic flowering plants I. 1. Ericineæ (Ericaceæ, Pirolaceæ). 1. Morphology and Biology.

W[atson]. 48743. Amherstia nobilis [at Kew].

Watt. 48745. [Cotton and Jute in India.]

Wattam. 48747. White variety of Vicia sepium.

Weber. 48756. Anatomie der Samen und Früchte einiger Pflanzenfamilien. (Ungarisch und deutsch.)

Weberhauer, 48757. Berichtigungen. I. (Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae, III.)

Webster. 48758. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Weehuizen. 48759. Sur [la présence] d'indol dans les fleurs. (Hollandais.)

Wein. 48767. Rosa glauca Vill. var. wippraensis m.

obtusifolius × sanguineus = R wippraensis m.

Portugal. 48770. Veilchenflora von

Weingart. 48771. Cereus Baumannii Lem.

48772. Cereus serpentinus var. albispinus.

formis var. minor Salm-Dyck.

Cereus Gonzalezii aus Costarica.

Went. 48793. The development of the ovule, embryo-sac and egg in Podostemaceae.

Wessberge. 48797. Die wichtigsten Baumarten unserer städtischen Gartenanlagen. Aacher, 1908.

Wester. 48804. The correlation of flower- and fruit-structure in *Carica Papaya*.

Westphal. 48805. Die Krankheit des Evonymus japonicus.

Wettstein, 48808. Sprungweise Zunahme der Fertilität bei Bastarden.

Wheldon. 48810. The scape of Taraxacum.

White, 48820. Rubus mutabilis, Genev. var. Naldretti [n. var. found in West Sussex].

Wibeck. 48823. Weisse Beeren von Myrtillus nigra auf Iland gefunden. (Schwedisch.)

Wildt. 48844. Neue Phanerogamen-Funde in Mähren.

Wilhelm. 48847. Absterben von Prunus serotina.

Williams. 48852. Critical study of Ranunculus aquatilis L. var.

Wilson, J. H. 48865, Brassica crosses.

Wilson, P. 48867. Rutaceae.

Winkler. 48876. Pfropfbastarde und pflanzliche Chimären.

——— 48877. Solanum tubingense, ein echter Pfropfbastard zwischen Tomate und Nachtschatten.

Winkler. 48880. Neue Kameruner Phanerogamen aus verschiedenen Familien.

Witasek. 48900. Solani generis, species et varietates novae.

Witte 48905. Selbststerilität des rothen Klees (*Trifolium pratense* L.). (Schwedisch.)

Wittmack. 48906. Solanum Commersonii Dunal, die sog. Sumpfkartoffel, und ihre Variationen.

— 48908. Ein goldener Eichenkranz und goldverzierte Nymphaeaceen-Stiele in einem Hügelgrab zu Pergamon.

Solanum Commersonii.

— 48912. Solanum Commersonii.

Wittrock. 48913. Polycarpon tetraphyllum L. (Schwedisch.)

Wolf, E. 48916. Das Arboretum des kaiserlichen Forst-Institutes zu St. Peterburg. III. (Russ.)

48918. Eine neue Weide (Salix anomala nov. spec.) aus Süd-Russland.

Wolf, T. 48920. Monographie der Gattung Potentilla.

graphie der Gattung Potentilla".

Wolff. 48924. Um belliferae austroamericanae.

48925. Eryngium Buchtienii Wolff nov. spec.

Wollemann. 48931. Fossile Pflanzen aus dem diluvialen Kalktuff des Fallsteins.

Wolley-Dod. 48934. The subsection Eu-caninae of the genus Rosa. Issued as a supplement to the "Journal of Botany," London, 1908. London, 1908.

Woloszczak. 48935. Cytisus ruthenicus Fisch.

Woodruff. 48941. The geology of Cass county, Nebraska. [Physiography; Topography; Natural divisions; Drainage; Stratigraphy; Mineral resources; Water resources; Climate; Paleontology.]

Woodward. 48943. Stellaria aquatica in Vermont.

Worsdell. 48945. Internal phloem in Muristica.

48946. Vascular system in certain orders of the Ranales. [Ranunculaceae, Magnoliaceae, Calycanthaceae, Anonaceae and Berberideae.]
48947. The affinities of

Paeonia.

Wortmann. 48949. Die Rebenveredlung und die Qualität der Weine.

Wulff. 48959. Heteroplastische Gewebewucherungen am Himbeer- und am Stachelbeerstrauch.

heiten der Ribes-Arten. Botrytis-Krank-

Zabel. 48982. Hagebutten-Birne und ihre Hybriden.

48983. Kleinere dendrolo-

48985. Lonicera Ferdinandii Franchet und ihre Formen.

Zach. 48986. Vernarbung be Pflanzen.

Zacharias. 48987. Sterile Johannisbeeren.

49001. Hieracia Caucasica nouveaux ou moins connus de l'herbier du Jardin Botanique de Tiflis.

49001. Hieracium acrocomum N.P. Ssp. acrocomum N. P. B subcollinitorme.

49002. Hieracium acrocomum N. P. Ssp. acrocomum N. P. 2 brevipilum.

49003. Hieracium apatelioides n. sp.

49004. Hieracium arvicola N.P. Ssp. apatorium N. P. var. n. subspathophyllum Zahn.

— 49005. Hieracium arvicola N. P. Ssp. arvicola N. P. var. n. subglandulosum.

— 49006. Hieracium Bauhini Besser. Ssp. n. pseudothaumasium H. Zahn.

49007. Hieracium cymosum L. N. ssp. trichocymosum.

— 49008. Hieracium tallax Willd. Ssp. fallax Willd. var. n. B angustius.

- 49009. Hieracium flagellare Willd. Ssp. n. brachyschistum.

49010. Hieracium flagellare Willd. Ssp. cernuiforme N. P. Forma n. minoriceps.

— 49011. Hieracium flagellare Willd. Nov. ssp. tweriense.

49012. Hieracium Pallonianum n. sp. = virorum-umbellatum. 49013. Hieracium prussicum N. P. N. ssp. acrochlorum.

— 49014. Hieracium sciadophorum N. P. N. ssp. violaceipes.

— 49015. Hieracium sciadophorum N. P. Ssp. violaceipes Zahn. F. n. subignotum.

49016. Hieracium umbellatum L. var. dunale G. F. W. Mev. Sub. var. n. asterophorum.

49017. Hieracium umbelliferum N. P. Ssp. nov. semicimigerum.

49018. Hieracium wolgense n. sp.=calodon floribundum v. echioides < floribundum.

49019. Hieracium vulgatum Fries N. ssp. subpunctillatiforme.

Zahn, 49020. Hieracium vulgatum Fries. var. n. sublaeticolor.

- 49021. Neue Kautschuk liefernde Pflanzen.

Zapalowicz. 49027. Revue critique de la flore de la Galicie.

Zimmermann, 49046, Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibildung bei Acacia decurrens.

- 49047. Der ostafrikanische Copalbaum (Trachylobium verrucosum).

----- 49048. Gerberakazien. 49051. Die neuen Kau-

tschuk liefernden Manihot-Arten. 49052. Coffea robusta

Zinger. 49056. Viscum austriacum Wiesb.

und Bukoba-Kaffee.

- 49058. Camelina sativa Crantz (s. 1.). Ssp. pilosa N. Zing. var. acutifolia N. Zing. (Russ.)

49059. Camelina sativa Cr. (s. l.). Ssp. linicola N. Zing. var. dentata Wallr. (Russ.)

49060. Camelina sativa Cr. (s. l.). Ssp. linicola N. Zing. Var. integrifolia Wallr. (Russ.)

49061. Camelina rumelica Velen. (Russ.)

49062. Spergula linicola Boreau. (Lat. et Russ.)

49063. Die als Unkraüter in den Leinsaaten auftretenden Arten von Camelina und Spergula und ihre Entstehung. (Russ.)

Zschokke. 49075. Der Eichenmehltau und die Rebenkrankheiten.

SYSTEMATIC.

General.

Adamovič. 42582; Andrée. 42632; APPEL. 42649; Beissner. 42888: Braun. 43191; Burger-43347; Buysman. 43388; STEIN. CHASSIGNOL. 43475; DALLA TORRE. 43703; Dalla Torre et Harms. 43704; DALLA-TORRE U. SARNTHEIN. 43705; DANGUY. 43718; DEMCKER. 43781; Dode. 43873; FOURÈS. 44348; FREIBERG. 44381; GILLOT. 44586; GORDON. 44639; HALÁCSÝ. 44837; HARSHBERGER. 44909; HENS-LOW, 45054; HJELT. 45176; JANCHEN.

45328; KAWAKAMI. 45433; KLEIN. 45502; KNUTH. 45528; KUZNECOV, BUSCH U. FOMIN. 47511. 45714: LÉVEILLÉ. 85856; LÜSTNER. 46118 : Macmillan, 46205; Maranne, 46278; MAYR. 46392; MERRILL. 46422: MEYER. 46444; Möbius. 46500: PALIBIN. 46859: Petry. 47003:PHILBRICK. 47019; PIEPER. 47031: Priiss. 47068 : Purpus. 47172: RICHTER. 47359; RITTER. 47383: SCHUBE. 47787: SCHWERIN. 47842: SOLEREDER. 48016, 48017; SPRENGER. 48099: Thompson and Unwin. 48342: THONNER. 48349: ULE. 48523:Weberbauer, 48757: Wessberge. 48797; WOODRUFF. 48941; WORTH-INGTON. 48948; ZABEL. 48983: ZAPAŁOWICZ. 49027.

Special.

Abelmoschus [Malvaceae]. Schiller. 47686.

Abroma [Sterculiaceae]. Schiller. 47686.

Abronia [Nyctagineae]. Heimerl. 44972.

Abutilon [Malvaceae]. FRIES. 44403; NAKAI. 46684.

Acacia [Leguminosae]. Gard. Chron., 43, (11); Britton. 43257; Burtt-Davy. 43358; Koch. 45537; Robinson. 47399; Schepelmann. 47667; Zimmermann. 49046, 49048.

Acaena [Rosaceae]. Ross. 47481.

Acalypha [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492; Pax. 46924; Ule. 48525.

Acanthaceae. Gard. Chron., 43, (26); VAN TIEGHEM. 48574.

v. Acanthus, Anisotes,
Aphelandra, Barleria, Blepharis, Brillantaisia, Codonacanthus, Dieliptera,
Disperma, Duvernoya, Hexacentris,
Hygrophila, Hypoëstes, Justicia,
Lepidagathis, Monechma, Paulowilhelmia, Ptyssiglottis, Ruellia, Rungia,
Siphonoglossa, Stenandrium, Strobilanthes, Synnema, Thunbergia.

Acantholimon [Plumbagineae]. Allard. 42613; Fedőenko, O. A. et B. A. 44221.

Acanthopanax [Araliaceae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684; SCHELLE. 47660.

Acanthotreculia n. gen. [Urticaceae]. ENGLER. 44094.

Acanthus [Acanthaceae]. NABELEK. 46669.

Acer [Sapindaceae]. Garden, 72, BŁOŃSKI. 43044, 43048, 43049. 43050: Britton. 43257: 43522: Cockerell. CLARK. 43556: Dunn. 43980; FRIEDRICH. 44399: HABERLANDT. 44810: HAYATA. 44945 : JOHN. 45381: KOORDERS. 45585 : KÜMMERLE u. NYÁRÁDY. 45668: LIUBIMENKO. 46031; and MATSUDA. 46567: NAKAI. 46679. 46684: SARGENT. 47602: SCHILLER, 47686; SCHWERIN, 47849; SIMONKAI. 47970.

Acerates [Asclepiadeae]. Cockerell. 43557.

Aceriphyllum [Saxifrageae]. NAKAI. 46684.

Achillea [Compositae]. Dufour. 43972; Fletcher. 44315.

Achras [Sapotaceae]. Prinsen Geerligs, 47146.

Acnida [Amarantaceae]. Robinson. 47399.

Aconitum [Ranunculaceae]. HABER-LANDT. 44810; NABELEK. 46669; NAKAI. 46682, 46684; RAPAICS, 47216.

Acrobotrys n. gen. [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Acronichia [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Actaea [Ranunculaceae]. NABELEK. 46669; NAKAI. 46684; ROBINSON. 47399.

Actinea [Compositae]. Robinson. 47399.

Actinidia [Ternstroemiaceae]. Dunn. 43980; Hayata. 44945; Nakai. 46684.

Actinostemma [Cucurbitaceae]. NAKAI. 46684.

Adansonia [Malvaceae]. MATTEL. 46353.

Adenanthera [Leguminosae]. Mer-RILL. 46425; SCHILLER. 47686.

Adenocalymna [Bignoniaceae]. Sprague. 48073.

Adenophora [Campanulaceae]. Hayata. 44945; Makino. 46234.

Adenostemma [Compositae]. HA-

Adinandra [Ternstroemiaceae]. RID-LEY. 47370; ROBINSON. 47401.

Adonis [Ranunculaceae]. LITVINOV. 45984; NAKAI. 46684.

Aegiphila [Verbenaceae]. HAYEK. 44952; SCHILLER. 47686.

Aegle [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Aegopodium [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Aerva [Amarantaceae]. VIERHAPPER. 48600.

Aeschynomene [Leguminosae], NAKAI. 46684.

Aesculus [Sapindaceae]. Adamovič. 42584; Friedrich. 44399; Karzel. 45424; Heineck. 44977; Schiller. 47686; Wagner. 48710.

Aethionema [Cruciferae]. Küm-MERLE & Nyárády. 45668.

Agathosma [Rutaceae]. JACKSON.

45318; SAGE. 47554A.

Ageratum [Compositae]. HAYATA.

44945

Aglaia [Meliaceae]. MERRILL. 46424, 46425; MERRILL and ROLFE. 46430.

Agrimonia [Rosaceae]. Heineck. 44978; Nakai. 46683, 46684; Teyber. 48315.

Agrostemma [Caryophylleae]. Born-MÜLLER, 43127.

Ailanthus [Simarubeae]. Cockerell. 43556; Dode. 43873; Friedrich. 44399; Moll und Janssonius. 46526; Nakal. 46684; Schiller. 47686.

Ainsliæa [Compositae]. HAYATA. 44945; MAKINO. 46234.

Aizoaceae v. Ficoideae.

Ajuga [Labiatae]. KÜMMERLE and NYÁRÁDY. 45668; LOJACONO. 46075; MITLACHER. 46486; TONI. 48397.

Akebia [Berberideae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Alangium [Cornaceae]. Nakai. 46684.

Albertisia [Menispermaceae]. Sper-Lich. 48049.

Albizzia [Leguminosae]. NAKAI. 46684.

Alchemilla [Rosaceae]. BAKER. 47324; CORTESI. 43621; DIELS.

43830; DURAFOUR. 43987; KUPFFER. 45693; PAULIN. 46916; STEINER. 48153.

Alchornea [Euphorbiaceae]. ULE. 48525.

Alectorolophus [Scrophularineae]. HAYEK. 44950; SCHULZE. 47812; SEMLER. 47897.

Aleurites [Euphorbiaceae]. HAYATA. 44945; HEMSLEY. 45028.

Alibertia [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Alliaria [Cruciferae], KÜMMERLE and Nyárády. 45668.

Allomorphia [Melastomaceae]. Léveillé. 45866.

Allophylus. [Sapindaceae]. RADL-KOFER. 47194.

Alnoxylon† [Cupuliferae]. REISS. 47311.

Alnus [Cupuliferae]. CALLIER. 43394; COCKERELL. 43560; HAYATA. 44945; KLEBAHN. 45498; NAKAI. 46679; PAX. 46923; SARGENT. 47602; SCHILLER. 47686; TUBEUF. 43472.

Alsine [Caryophylleae]. NAKAI. 46684.

Alsodeia [Violarieae]. Boissieu. 43083, 43085.

Alstonia [Apocynaceae]. LAUTER-BACH. 45775.

Althaea [Malvaceae]. Gard. Chron., 44, (184); Grafe. 44677; Söerbaöev. 47631.

Alysicarpus [Leguminosac]. Sper-LICH. 48049.

Alyssum [Cruciferae]. BORNMÜLLER. 43127; KÜMMERLE and NYÁRÁDY. 45668; MUSCHLER. 46657; REGEL. 47270.

Amaracarpus [Rubiaceae]. ELMER. 44072.

Amarantaceae. Gravis. 44686.

v. Acnida, Aerva, Amarantus.

Amarantus [Amarantaceae]. Figdor. 44258; Robinson, 47399.

Amelanchier [Rosaceae]. Cockerell. 43560; Robinson. 47399.

Amherstia [Leguminosae]. Watson. 48743.

Ammannia [Lythrarieae]. KOEHNE. 45545.

Ampelideae v. Ampelopsis, Cissus, Parthenocissus, Psedera, Quinaria, Vitis.

Ampelopsis [Ampelideae]. Molz. 46535; Nakai. 46684.

Amphicarpæa [Leguminosae]. Nakai. 46684.

Amygdalus [Rosaceae]. Gabrieli. 44458.

Amyris [Rutaceae]. Wilson. 48807.

Anacampseros [Portulaceae]. Berger. 42936.

Anacardiaceae. WEBER. 48756.

v. Anacardioxylon, Anacardium, Corynocarpus, Dracontomelum, Juliania, Mangifera, Pistacia Rhus, Semecarpus, Sorindeia, Swintonia, Terebinthus.

Anacardioxylon† [Anacardiaceae].
PLATEN. 47065.

Anacardium [Anacardiaceae]. Weber. 48756.

Anagallis [Primulaceae]. Nabelek. 46669.

Anaphalis [Compositae]. HAYATA. 44945; MAKINO. 46234.

Anastatica [Cruciferae]. STEIN-BRINCK U. SCHINZ. 48152.

Anatropanthus n. gen. [Asclepiadeae]. Schlechter. 47701.

Anaxagorea [Anonaceae]. Robinson. 47400.

Andromeda [Ericaceae]. Cockerell. 43560; Warming. 48732.

Androsace [Primulaceae]. DIELS. 43832*a*; FEDŐENKO. 44218; FORREST, 44341; HAYEK. 44950; NABELEK. 46669.

Aneilema [Commelinaceae]. HAYATA.

 Anemone [Ranunculaceae].
 BLUMENTERIT.
 43054;
 HAYATA.
 44945;

 JOHANSSON.
 45362;
 KÖMMERLE and

 NYÁBÁDY.
 45668;
 LITVINOV.
 45983;

 NABLIEK.
 46669;
 NAKAI.
 46684;

 REOGEL.
 47269;
 SCHILLER.
 47686;

 TEYBER.
 48315.

Anerincleistus
RIDLEY. 47370.
(u=6590)

Angelica [Umbelliferae]. Makino. 46234; Nakai. 46684.

Anisomeles [Labiatae]. HAYATA. 44945.

Anisomeris [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Anisotes [Acanthaceae]. Chevalier. 43492.

Anomospermum [Menispermaceae]. Diels. 43829.

Anona [Anonaceae]. Cockerell. 43556; Schiller. 47686.

Anonaceae. Worsdell. 48946

v. Anaxagorea, Anona, Artabotrys, Cananga, Cyathocalyx, Drepananthus, Goniothalamus, Isolona, Meiocarpidium, Melodorum, Mitrephora, Orophea, Oxymitra, Phaeanthus, Polyalthia, Popowia, Unona, Uvaria.

Antennaria [Compositae]. Greene. 44693; Kupffer. 45693.

Anthemis [Compositae], Born-MÜLLER. 43126; Busch. 43368; Voronov. 48656.

Anthocleistra [Loganiaceae]. Che-Valier. 43492.

Anthriscus [Umbelliferae]. NAKAI.

Anthyllis [Leguminosae]. SAGOR-SKI. 47555.

Antiaris [Urticaceae]. MERRILL. 46429.

Anticharis [Scrophularineae]. VIER-HAPPER. 48600.

Antidesma [Euphorbiaceae]. Che-Valier. 43492.

Antirrhinum [Scrophularineae].
BAUR. 42832; KÜMMERLE and
NYÁRÁDY. 45668.

Antitaxis [Menispermaceae]. Gagne-PAIN. 44467.

Aphanes [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Aphelandra [Acanthaceae]. Bed-DOME. 42859; NABELEK. 46669.

Apocynaceae. ZAHN. 49021.

r. Alstonia, Apocynum, Carpodinus, Carruthersia, Chonemorpha, Clitandra, Funtumia, Hancornia, Holalafia, Kickxia, Landolphia, Plumiera, Polyadoa, Strophanthus, Tonduzia, Trachelospermum, Vinca.

Apocynum [Apocynaceae]. Fer-NALD. 44233; TUNMANN. 48494.

Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924.

Aquilaria [Thymelaeaceae]. Moszkowski, 46603.

Aquilegia [Ranunculaceae]. NABELEK. 46669; NAKAI. 46679, 46684.

Arabis [Compositae]. Greene. 44693; Hayata. 44945; Kümmerle and Nyárády. 45668; Nakai. 46684.

Arachis [Leguminosae]. Baldrati. 42768.

Aralia [Araliaceae]. Heineck. 44999: Nakai. 46684.

Araliaceae v. Acanthopanax, Aralia, Aralinium, Boerlagiodendron, Cussonia, Dendropanax, Didymopanax, Echinopanax, Fatsia, Gilibertia, Hedera, Helwingia, Heptapleurum, Heteropanax, Kalopanax, Oreopanax, Panax, Pentapanax, Polyscias, Schefflera.

Aralinium n. gen. [Araliaceae]. PLATEN. 47065.

Araujia [Asclepiadeae]. MALME.

46254; SCHILLER. 47686.

Arcangelisia [Menispermaceae]. Sper-

Arceuthobium [Loranthaceae]. Kümmerle and Nyárády. 45668;

LICH. 48049.

Arctium [Compositae]. BEEBY. 42863; DRUCE. 43946.

Arctostaphylos [Ericaceae], Gard. Chron., 44, (163); WARMING. 48732.

Arcythophyllum [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Ardisia [Myrsineae]. RIDLEY. 47370.

Arenaria [Caryophylleae]. Mort and Matsuda. 46567; Nakai. 46683, 46684; Peacock. 46929.

Argemone [Papaveraceae]. Greene. 44694; Nabelek. 46669.

Argentina [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Argostemma [Rubiaceae]. Elmer. 44072, 44074; Ridley. 47370.

Argyreia [Convolvulaceae]. RENDLE. 47322.

Argyrolobium [Leguminosae]. KÜMMERLE and NYÁRÁDY. 45668.

Argyrothamnia [Euphorbiaceae]. ULE. 48531.

Aristolochia [Aristolochiaceae].
COCKERELL, 43560; DUNN. 43980;
ENGELHARDT. 44086; HEINECK.
44979; LOJACONO. 46075; WAGNEE.
48713.

Aristolochiaceae v. Aristolochia, Asarum, Bragantia, Holostylis, Tholtea.

Arrabidaea [Bignoniaceae]. Sprague. 48074.

Arracacia [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Artabotrys [Anonaceae]. Sperlich. 48049.

Artemisia [Compositae]. DAUPHINÉ. 43736; HAYATA. 44945; KUPFFER. 45687; MORI and MATSUDA. 46567; SAGORSKI. 47555a.

Artocarpus [Urticaceae]. Fendler. 44227; Merrill. 46425.

Aruncus [Rosaceae]. NAKAI. 46684; Rydberg. 47542.

Asarum [Aristolochiaceae]. HAYATA. 44945; LÉVEILLÉ. 45866; ROBINSON. 47399; VORONOV. 48662.

Asclepiadeae v. Acerates, Anatropanthus, Araujia, Asclepias, Baroniella, Brachystelma, Calotropis, Camptocarpus, Ceropegia, Conchophyllum, Cynanchum, Dischidia, Emplectranthus, Eustegia, Fockea, Folotsia, Gymnema, Hoya, Ischnostemma, Macropetalum, Marsdenia, Merremia, Morrenia, Oistonema, Pachycarpus, Pachypodium, Pentopetia, Pergularia, Periploca, Physostelma, Raphionacme, Riocreuxia. Schizoglossum, Secamone, Sisyranthus, Stapelia, Swynnertonia. Telosma, Tenaris, Toxocarpus, Tsi-Tylophora, Vincetoxicum. Voharanga, Xysmalobium.

Asclepias [Asclepiadeae]. Brown. 43292: Moore. 46561.

Asperula [Rubiaceae]. NAKAI. 46684; VORONOV. 48666.

Aspidopterys [Malpighiaceae]. Dor. 43904; MERRILL and ROLFE. 46430.

 Aster
 [Compositae].
 Cockerell.

 43560;
 Elmer.
 44077;
 Fernald.

 44233;
 Grevsmühl.
 44708;
 Hayata.

 44945;
 Makino.
 46234.

Asteriscium [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Asterolinum [Primulaceae]. Golde. 44624.

Astilbe [Saxifrageae]. HAYATA. 44945; LITVINOV. 45993; NAKAI. 46684.

Astragalus [Leguminosae]. BORN-MÜLLER. 43126; FERNALD. 44233; LIPSKIJ. 45944; LITVINOV. 45968, 45969; NAKAI. 46684; PAMPANINI. 46880, 46881; ROBINSON. 47399.

Astrantia [Umbelliferae]. Vogler. 48629.

Athamantha [Umbelliferae]. HER-VIER, 4:078.

Atractocarpus n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Atriplex [Chenopodiaceae]. LIT-VINOV. 46013; LOJACONO. 46075; VIERHAPPER. 48600.

Atropa [Solanaceae]. Heineck. 44988; Nabelek. 46669; Sčerbačev. 47631; Stiles. 48177.

Aucuba [Cornaceae]. HAYATA. 44945; MATSUMURA and NAKAI. 46348; NAKAI. 46684.

Averrhoa [Geraniaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Avicennia [Verbenaceae]. VIER-HAPPER. 48600.

Axinaea [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570.

Ayenia [Sterculiaceae]. FRIES.

Azalea [Ericaceae]. CHITTENDEN. 43502; EWERT. 44155; SURINGAR. 48250.

Azorella [Umbelliferae]. DIELS. 43032; WOLFF. 48924.

Azorellae n. subgen. Pteropleura [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Baccaurea [Euphorbiaceae]. Chi

Bacopa [Scrophularineae]. Bonati. 43099; Robinson. 47399.

Baeckea [Myrtaceae]. Schlechter. 47702.

Balanophora [Balanophoreae]. HA-YATA. 44945; HEINRICHER. 45008.

Balanophoreae v. Balanophora.

 Ballota
 [Labiatae].
 Choroškov.

 43506;
 Lojacono.
 46075;
 Mit

 Lacher.
 46486.

Bambusium.† Pax. 46921.

Banisteria [Malpighiaceae]. NIE-DENZU. 46749.

Baphia [Leguminosae]. Baker. 47324; Winkler. 48880.

Barbarea [Cruciferae]. KÜMMERLE and NYÁRÁDY. 45668; NAKAI. 46684; SPRAGUE and HUTCHINSON. 48083.

Barclaya [Nymphaeaceae]. Gagne-PAIN. 44468.

Barleria [Acanthaceae]. Moore. 46561.

Baroniella [Asclepiadeae]. Costantin and Gallaud. 43626.

Barosma [Rutaceae]. Jackson. 45318.

Barringtonia | Myrtaceae]. Boorsma.

W. G. 43115.

Barteria [Bixineae]. GILG. 44574.

Barthea [Melastomaceae]. HAYATA.

Bartonia [Gentianeae]. Robinson. 47399.

Basanacantha [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Basellaceae v. Chenopodiaceae. 44369.

Bathysa [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Bauhinia [Leguminosae]. BERRY. 42964; DUNN. 43978; HARMS. 44897, 44900; MERRILL. 46425.

Begonia [Begoniaceae]. Baker. 47324; Haberlandt. 44810; Hem-SLEY. 45019; HILDEBRAND. 45114, 45116.

Begoniaceae v. Begonia, Hillebrandia.

Bellucia [Melastomaceae]. Cogniaux.
43570.

Benincasa [Cucurbitaceae]. BEWS. 42987, 42988.

Berberideae. Gagnepain. 44465; HEMSLEY. 45032; Leclerc du Sablon. 45786; Taliev. 48288; Worsdell. 48946.

Caulophyllum, V. Akebia, Berberis, Epimedium, Jeffer-

sonia, Leontice, Mahonia, Odostemon, Stauntonia.

Berberis [Berberideae]. HAYATA. 44945; NABELEK. 46669; NAKAI. 46683, 46684; SCHNEIDER. 47734.

Berria [Tiliaceae]. Moll und Janssonius, 46526.

Bertiera [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Beta [Chenopodiaceae]. BOEKER. 43668; BRIEM. 43224, 43225, 43229; 43373; Busse, Peters u. Busse. ULRICH. 43375; BUSSE u. RIEHM. 43376; Busse u. Ulrich. 43378. 43380: EDLER. 44020: FARER. 44164, 44165: HOFFMANN. 45191: KOLKUNOV. 45565; LANG. 45745: PLAHN. 47056; RITZEMA Bos. 47386; SCHUBART. 47782; SCHWARTZ, 47831; Simmonds, 47962, 47963; Stift. 48174, 48176; STÖRMER. 48186.

Betula [Cupuliferae]. MISSBACH. 46485; NAKAI. 46679; PREUSS. 47131; SCHILLER. 47686.

Bicarpellites [Juglandeae]. Perkins. 46965.

Bidens [Compositae], FERNALD. 44238; HANAUSEK, 44864.

Bignoniaceae v. Adenocalymna, Arrabidaea, Catalpa, Cydista, Distictis, Jacaranda, Pleonotoma, Radermachera, Stenolobium, Tynanthus.

Bikkia [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Billia [Sapindaceae]. Wagner. 48710.

Bixineae v. Barteria, Buchnerodendron, Caloncoba, Camptostylos, Casearia, Dasylepis, Doryalis, Flacourtia, Homalium, Hydnocarpus, Idesia, Kiggelaria, Lindackeria, Marquesia, Ophiobotrys, Pangium, Paropsia, Paropsiopsis, Phyllobotryum, Poggea, Rawsonia, Scolopia, Scotellia, Taractogenos, Trichostephanus, Trimeria, Xylosma, Xylotheca.

Blainvillea [Compositae]. Hanausek. 14864.

Blakea [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570.

Bleekrodea [Urticaceae]. STAPF, 48130.

Blepharis [Acanthaceae]. Chevalier. 43492; Vierhapper. 48600.

Blumea [Compositae]. ELMER. 44077; HAYATA. 44945.

Boehmeria [Urticaceae]. LÉVEILÉ. 45852; ROBINSON. 47401; SCHILLER. 47686.

Bonninghausenia [Rutaceae]. HA-YATA. 44945.

Boerhaavia [Nyctagineae]. VIER-HAPPER. 48600.

Boerlagiodendron [Araliaceae].
MERRILL. 46424, 46425.

Bolboxalis n. gen. [Geraniaceae]. Small. 47982.

Bollwilleria [Rosaceae]. Zabel. 48982.

Bombax [Malvaceae]. FRIES. 44403; MOLL und JANSSONIUS. 46526. Bombycidendron [Malvaceae].

MERRILL and ROLFE. 46430.

Bonamia [Convolvulaceae]. RENDLE. 47322.

Bonatia n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Bonnaya [Scrophularineae]. Bonati. 43099; Hayata. 44945.

Boragineae. Dode. 43865; Rouy. 47505; Van Tieghem. 48569.

v. Cynoglossum, Echinospermum, Echium, Heliotropium, Lappula, Lithospermum, Myosotis, Omphalodes, Onosma, Pulmonaria, Symphytum, Trigonotis.

Boronella [Rutaceae]. Schlechter. 47702.

Borreria [Rubiaceae]. Krause. 45625, 45627.

Bosqueia [Urticaceae]. Engler. 44094.

Boswellia [Burseraceae]. Che-Valier. 43492.

Bougainvillea [Nyctagineae]. Hei-MERL. 44971.

Bowlesia [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Brachycladus [Compositae]. GLG. 44571.

Brachyglottis [Compositae]. FITZ-HERBERT. 44301.

Brachyotum [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570.

Brachystelma [Asclepiadeae].

Bragantia [Aristolochiaceae].

Brasenia [Nymphaeaceae]. ENGEL-HARDT. 44086; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46684; SLOTLER. 48206.

 Brassica
 [Cruciferae]
 Berger.

 42931;
 Condemoy.
 43608;
 Druce.

 429346;
 Fiodor.
 44258;
 HENSECK.

 44983;
 HENSLOW.
 45052;
 KÜMMERLE and NYÁRÁDY.

 45681;
 KUZNECOV,
 BUSCH.
 FOMIN.

 45712;
 MAKINO.
 46234;
 SUTTON.

 488251;
 THELLUNG.
 48325;
 WILSON.

Braya [Cruciferae]. Muschler. 46657.

Bridelia [Euphorbiaceae]. Che-VALIER. 43492; GEHRMANN. 44515, 44516.

Brillantaisia [Acanthaceae]. Moore. 46561.

Britoa [Myrtaceae]. GLAZION. 44599.

Brongaiartia [Leguminosae]. HARMS. 44897.

Broussonetia [Urticaceae]. MORI and MATSUDA. 46567.

Browallia [Solanaceae]. Nabelek. 46669.

Brownea [Leguminosae]. Sperlich. 48049.

Brunella [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Brunfelsia [Solanaceae]. NABELEK. 46669; SPERLICH. 48049.

Brunonia [Goodenovieae]. Colozza. 43585; Krause. 45628.

Bryonia [Cucurbitaceae]. Heineck. 44987.

Buchenavia [Combretaceae]. GLAZIOU. 44599.

Buchnera [Scrophularineae]. Moore.

Buchnerodendron [Bixineae]. Gilg. 44574.

Bucida [Combretaceae]. Britton. 43254.

Buddleia [Loganiaceae]. Kränzlin. 45605; Pax. 46924. Buettneria [Sterculiaceae]. COCKERELL. 43560; FRIES. 44403; ULBRICH. 48518.

Bupleurum [Umbelliferae]. CHABERT. 43457; FEDGENKO, O. A. et B. A. 44221; NAKAI, 46684; REYNIER, 47334, 47336; VORONOV, 48654, 48665.

Bursa [Cruciferae]. SCHAFFNER. 47642.

Barsera [Burseraceae]. Guillaumin. 44775.

Burseraceae. Guillaumin. 44776,

——— r. Boswellia, Bursera, Canarium, Commiphora, Garuga, Pachylobus, Protium, Santiria.

Butea [Leguminosae]. Prain. 47125; Sperlich. 48049.

Butyrospermum [Sapotaceae]. Man-NICH u. HERZOG II. 46275.

Вихиз [Euphorbiaceae]. Gèze. 44551; Науата. 44945; Vouk. 48674.

v. Cephalocercus, Cercus,
Echinocactus, Echinocercus, Epiphyllum, Mamillaria, Melocactus,
Opuntia, Peireskia, Peireskiopsis,
Phyllocactus, Pilocercus, Rhipsalis.

Caesalpinia [Leguminosae]. HARMS. 448)7.

Cajanus [Leguminosae]. HAYATA. 44945.

Calamintha [Labiatae]. Lojacono. 46075; MITLACHER. 46483; MOORE. 47324.

Calceolaria [Scrophularineae].

DOUGLAS. 43911; KRÄNZLIN. 45607.

Calliandra [Leguminosae]. HARMS.

44900.

Callicarpa [Verbenaceae]. Dunn.

Callicarpa | Verbenaceae]. DUNN. 43980; MERRILL. 46425; ROBINSON. 47401.

Callitriche [Halorageae]. FERNALD. 44233: NAKAI. 46684.

Calluna [Ericaceae]. Gurvič. 44789; MALME. 46253.

Caloncoba [Bixineae]. Gile. 44574.
Calothamnus [Myrtaceae]. Vouk.
48674.

. Calotropis [Asclepiadeae]. SCHILLER. 47686.

Caltha [Ranunculaceae]. Makino. 46234; Nakai. 46684.

Calycanthaceae. Worsdell. 48946.

v. Calycanthus, Chimonanthus.

Calycanthus [Calycanthaceae]. Pol-LARD. 47081.

Calyprella [Melastomaceae].

Calystegia [Convolvulaceae]. Haber-LANDT. 44810; MAKINO. 46234; MORI and MATSUDA. 46567.

Camelina [Cruciferae]. ZINGER. 49058-61, 49063.

 Campanula [Campanulaceae]
 Cha

 BEET
 43456;
 HEINECK
 44989;

 HEMSLEY
 45023;
 HERVIER
 45078;

 KÜMMERLE
 & NYÁRÁDY
 45668;

 MAKINO
 46234.
 45668;

Campanulaceae v. Adenophora, Campanunaea, Canarina, Codonopsis, Haynaldia, Legousia, Leptocedon, Lobelia, Pentaphragma, Peracarpa, Phyteuma, Platycodon, Podanthum, Pratia, Symphyandra, Wahlenbergia.

Campanumaea [Campanulaceae]. HAYATA. 44945; MAKINO. 46234; WAGNER. 48711.

Camptocarpus [Asclepiadeae].

Camptosema [Leguminosae]. HARMS.

Camptostylos [Bixineae]. GILG. 44574.

Camptotheca [Cornaceae]. Dode. 43863.

Campylochnella [Ochnaceae]. VAN

Tieghem. 48567.

Cananga [Anonaceae]. Mücke.

Canarina [Campanulaceae]. Wagner. 48711.

46514.

 Canarium [Burseraceae].
 Chevalier.

 43492;
 Gullaumin.
 44774.
 44777.

 44779;
 Merrill.
 46244;
 Moll und

 Janssonius.
 46526;
 Robinson.

 47401;
 Winkler.
 48880.

Cancrinia [Compositae]. LITVINOV. 45972.

Cannabis [Urticaceae]. HACKEN-BERG. 44818; SCHILLER. 47686.

Canscora [Gentianeae]. RIDLEY. 47370.

Caperonia [Euphorbiaceae]. Che-Valuer. 43492.

Capparideae. Taliev. 48288; Weber. 48756.

v. Capparis, Cleome, Crataeva, Haptocarpum, Neothorelia, Niebuhria, Polanisia.

Capparis [Capparideae]. Gagnepain. 44469; Merrill and Rolfe. 46430.

Caprifoliaceae. VAN TIEGHEM. 48577.

v. Diervilla, Dipelta,

Linnaea, Lonicera, Sambucus, Triosteum, Viburnum, Weigelia.

Capsella [Cruciferae]. NAKAI. 46683, 46684; NOLL. 46775; Mori and MATSUDA. 46567.

Capsicum [Solanaceae]. Makino. 46234.

Capura [Sapindaceae]. Sperlich.

Caragana [Leguminosae]. PAM-PANINI. 46881; KOMAROV. 45570.

Carapa [Meliaceae]. Drabble.

Cardamine [Cruciferae]. BÉGUINOT. 42864: HAYATA. 44945; JANCHEN und WATZL. 45330; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; KUNTZE. 45680; NAKAL 46684.

Cardiandra [Saxifrageae]. HAYATA.

Cardiospermum [Sapindaceae]. HAYATA. 44945.

Carduus [Compositae]. Chiovenda. 43497: Nakai. 46683.

Carica [Passifloreae]. BERNARD. 42948; JORNS. 45298; WESTER. 48804.

Carlina [Compositae]. Keller. 45440.

Carpesium [Compositae]. HAYATA. 44945.

Carpinoxylon† [Cupuliferae]. PLATEN. 47065.

Carpinus [Cupuliferae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46679.

Carpodinus [Apocynaceae]. GILG. 44573: STAPF. 48128.

Carruthersia [Apocynaceae]. Mer-BILL. 46425.

Carthamus [Compositae]. HANAUSEK. 44864: LITVINOV. 45974.

Carum [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Carya [Juglandeae]. Dode. 43862; Robinson. 47399.

Caryophylleae v. Agrostemma,
Alsine, Arenaria, Cerastium, Cucubalus, Dianthus, Gypsophila, Herniaria, Holosteum, Lychnis, Moehringia, Polycarpon, Sagina, Scleranthus, Silene, Spergula, Spergularia,
Stellaria, Tissa, Tunica.

Casearia [Bixineae]. GILG. 44574.

Cassia [Leguminosae]. Harms. 44900; Nakai. 46684; Pampanini. 46882; Schiller. 47686.

Cassiope [Ericaceae]. WARMING. 48732.

Cassipourea [Rhizophoreae]. Britton. 43255.

Cassupa [Rubiaceae]. Krause. 45625, 45627.

45625, 45627.

Castalia [Nymphaeaceae]. FERNALD. 44233.

 Castanea
 [Cupuliferae]
 Baglioni

 42739;
 Cockerell
 43560;
 Dode

 43875;
 Gillot
 44584;
 Nakai

 46679;
 Rudaux
 47515.

Castanopsis [Cupuliferae]. HAYATA. 44945.

Casuarina [Casuarineae]. Koorders. 45586; Schlechter. 47702.

Casuarineae v. Casuarina.

Catalpa [Bignoniaceae]. Dode. 43873.

Catha [Celastrineae]. BOORSMA.

Cathartolinum [Lineae]. SMALL.

47983. Caucalis [Umbelliferae]. Mori and

MATSUDA, 46567.

Caulophyllum [Berberideae]. NAKAI.
46584.

Cavendishia [Ericaceae]. Hörold. 45183.

Cecropia [Urticaceae]. Koch. 45537. Cedrela [Meliaceae]. NAKAI. 46684.

Cedrelopsis [Meliaceae]. Costantin et Poisson. 43628.

Poisson, 43628, Celastrineae, Sprague, 48080.

Elaeodendrum, Euonymus, Gymnos spora, Katafa, Microtropis, Mystroxylum, Pachistimo, Pleurostylia, Pterocelastrus, Salacia, Siphonodor, Tripterygium.

Celastrus [Celastrineae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Celtis [Urticaceae]. Mort and Matsuda 46567.

 Centaurea
 [Compositae]
 FIGDOR.

 44258;
 GOIRAN.
 44620;
 GUGLER.

 44772;
 HASLER.
 44924;
 HERVIER.

 45078;
 KÜMMERLE & NYÁRÁDY.

 4568;
 LITVINOV.
 45959.

Centaurium [Gentianeae]. DRUCE. 43946; FERNALD. 44233.

Centella [Umbelliferae]. Domin. 43889; Nakai. 46684.

Centradeniastrum n. gen. [Melastomaceae]. Ccgniaux. 43570.

Centranthus [Valerianeae]. Goebel. 44612.

Centrolepideae v. Gaimardia.

Cephaëlis [Rubiaceae]. Holmes. 45206.

Cephalanthus [Rubiaceae]. Deane. 43755.

Cephalaria [Dipsaceae]. Litvinov. 46009-46012.

Cephalocereus [Cacteae]. GÜRKE. 44753.

Cerastium [Caryophylleae]. Beck VON MANNAGETTA U. LEBCHERAU; 42849; HANDEL-MAZZETTI. 44866; HAYATA. 44945; LITVINOV. 45989; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46683, 46684.

 Cerasus
 [Rosaceae].
 HÉRISSEY.

 45062;
 LÜSTNER.
 46127,
 46132;

 OLIVIER.
 46809;
 SALMON.
 47573;

 TUBEUF.
 48479.

Ceratophylleae v. Ceratophyllum.

Ceratophyllum [Ceratophylleae]. Lonačevskij. 46085.

Cercanthemum [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 49567.

Cercidoxylon† n. gen. [Leguminosae]. Platen. 47065.

Cercinia [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Cercis [Leguminosae]. Rehder. 47278.

Cereus [Cacteae]. Berger. 42933; GÜRKE. 44753, 59, 60, 64; ROLAND-GOSSELIN. 47431; WEINGART. 48771, 72, 74.

Ceriops [Rhizophoreae]. Robinson. 47402.

Ceropegia [Asclepiadeae]. Brown. 43292; Glabisz. 44596; Moore. 46561.

Cestrum [Solanaceae]. Nabelek. 46669.

Chæmerodos [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Chaenorhinum [Scropularineae].
MALINVAUD. 46243.

Chaetostoma [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599; ULE. 48533.

Chailletiaceae v. Dichapetalum.

Chamaebatiaria [Rosaceae]. Ryd-BERG. 47542.

Chamaele [Umbelliferae]. Makino. 46234.

Chamaemelum [Compositae]. BORN-MÜLLER. 43126.

Chamaerhodos [Rosaceae], Ryd-BERG, 47542.

Chamaesaracha [Solanaceae]. Makino. 46234.

Cheiranthus [Cruciferae]. BOODLE. 43112.

Chelidonium HABERLANDT. 44810; NABELEK. 46669; NAKAI. 46683, 84.

Chenopodiaceae. Franz. 44369.

v. Atriplex, Beta, Chenopodium, Halocnemum, Salsola, Spinacia, Suaeda.

Chenopodiaceae]. Mori and Matsuda. 46567; Reichenbach. 47289.

Chimarrhis (?) [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Chimonanthus [Calycanthaceae]. Gard. Chron., 44, (251).

Chirita [Gesneraceae]. HAYATA. 44945; LEVEILLÉ. 45859; SPRAGUE. 48075. Chironia [Gentianeae]. PRAIN. 47124.

Chisocheton [Meliaceae]. MERRILL. 46424, 25; MOLL und JANSSONIUS. 46526.

Chloranthaceae v. Chloranthus.

Chloranthus [Chloranthaceae]. HA-YATA. 44945.

Chondrilla [Compositae]. Fedčenko, O. A. et B. A. 44221.

Chonemorpha [Apocynaceae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Choriophyllum [Euphorbiaceae]. RIDLEY. 47370.

Chorispermum [Cruciferae]. DRUCE. 43946.

Christolea [Cruciferae]. Fedčenko. 44218.

 Chrysanthemum [Compositae]. Bruy

 KER. 43757; COUPIN. 43645; Gor

 DÍAGIN. 44637; GUÉGUEN. 44743;

 HAYAFA. 44945; KUSANO. 45790;

 MACLEOD. 46203; MAKINO. 46234.

Chrysogonum [Compositae]. Elmer. 44077.

Chrysosplenium [Saxifrageae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46683, 84.

Chydenanthus [Myrtaceae]. Boorsma. 43115.

Cicer [Leguminosae]. Engelhardt. 44086.

Cicuta [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Cimicifuga [Ranunculaceae]. Matsumura and Nakai. 46348; Nabelek. 46669; Nakai. 46684.

 Cinchona
 [Rubiaceae]
 COHEN.

 43574;
 GORKOM.
 44650;
 KRAUSE.

 45627;
 LEERSUM.
 45801;
 RANT, A.

 47215;
 ROSENTHALER.
 47477.

Cineraria [Compositae]. CHITTENDEN. 43502; MOORE. 46561.

Cinnamomum [Laurineae]. GIGLIOLI. 44567; HAYATA. 44945; HOUSEMAN. 45245; MORI and MATSUDA. 46567; PILGRIM. 47043.

 Circaea
 [Onagrarieae.]
 HABER

 LANDT.
 44810;
 HAVATA.
 44945;

 KUPFFER.
 45693;
 MAKINO.
 46234;

 NAKAI.
 46684.
 ...

 Cirsium [Compositae].
 FERNALD.

 44233;
 KHEK.
 45462;
 PETRAK.

 46993.
 PETRAK.
 PETRAK.

Cissus [Ampelideae]. Mori and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46684; SPERLICH. 48049.

Cistineae v. Cistus, Helianthemum,

Cistus [Cistineae]. Coste. 43631.

Citharexylon [Verbenaceae]. HAYEK. 44952; Schulz, 47808.

Citrus [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526; Riccobono. 47345.

Cladrastis [Leguminosae]. NAKAI. 46679, 84.

Claoxylon [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492.

Clausena [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Cleidon [Euphorbiaceae]. ULE. 48525.

Cleistanthus [Euphorbiaceae]. ROBINSON. 47401; SPERLICH. 48049.

 Clematis [Ranunculaceae.]
 CAVARA.

 43439;
 HAYATA.
 44945;
 JOUIN.

 45380;
 LÉVEILLÉ.
 45859;
 NABELEK.

 4669;
 NAKAI.
 46683,
 84;
 PAVOLINI.

 46919.
 ABALELEK.
 4683,
 84;
 PAVOLINI.

Clematoclethra [Ternstroemiaceae]. Komarov. 45570.

Clemensia n. gen. [Meliaceae]. Merrill. 46424.

Cleome [Capparideae]. ULE. 48530. Clerodendron [Verbenaceae]. CHE-VALLER. 43492; DODE. 43873; HAYEK. 44952.

Clethra [Ericaceae]. Rehder. 47278; Robinson. 47400.

Clitandra [Apocynaceae], Che-VALIER. 43492.

Cnicus [Compositae]. HAYATA. 44945; Mori and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46683; ROSENTHALER U. STADLER. 47479; STADLER. 48110.

Cnidium [Umbelliferae]. Makino, 46234; Nakai. 46684.

Coccocypselum [Rubiaceae]. Krause. 45627.

 Cocculus [Menispermaceae]
 Gagne

 PAIN.
 44467;
 Makino.
 46234;

 Nakai.
 46684;
 Sperlich.
 48049.

Cochlearia [Cruciferae]. Dunn. 43980; Kuznecov, N., Busch u. Fomin. 45712; Peacock & Reynolds. 46930. Codonacanthus [Acanthaceae]. Ha-

Codonanthe [Gesneraceae]. Pam-Panini. 46881.

Codonopsis [Campanulaceae]. Chipp. 43499; Hayata. 44945; Komarov. 45570; Wagner. 48711.

Coelospermum [Rubiaceae]. Elmer. 44072.

 Coffea
 [Rubiaceae]
 Cramer.

 43661-64;
 DE WILDEMAN.
 43810;

 DYBOWSKI.
 44000;
 FABER.
 44169;

 HELMRICH.
 45016;
 SCHILLER.
 47686;

 ZIMMERMANN.
 49052.
 49052.
 49052.

Cola [Sterculiaceae]. Bernegau. 42954, 56, 57; Chevalier. 43492.

Coleus [Labiatae]. GÜRKE. 44751; MOORE. 47324.

Colignonia [Nyctagineae]. Heimerl. 44971.

Columbia [Tiliaceae]. Moll und Janssonius, 46526.

Columnea [Gesneraceae]. SPRAGUE. 48076.

Combretaceae v. Buchenavia, Bucida, Combretum, Illigera, Terminalia.

 Combretum
 [Combretaceae].
 Kew

 Bull.,
 1908,
 (235);
 BAGSHAWE &

 BAKER.
 42742;
 GLAZIOU.
 44599;

 MERRILL and ROLFE.
 46430.

Commelinaceae v. Aneilema, Cyanotis.

Commersonia [Sterculiaceae]. Moll und Janssonius, 46526.

Commiphora [Burseraceae]. Tollens. 48381.

 Compositae.
 Berger.
 42929;

 Daniel.
 43722;
 Dudgeon.
 43970;

 Girod.
 44593;
 Juel.
 45389;

 Nicrota.
 46748;
 Probst.
 47150;

 Schmid.
 47716.

v. Achillea, Actinea,
Adenostemma, Ageratum, Ainsliaea,
Anaphalis, Antennaria, Anthemis,
Arabis, Arctium, Artemisia, Aster,
Bidens, Bluinvillea. Blumea, Brachycladus, Brachyglottis, Canerinia,
Carduus, Carlina, Carpesium, Carthamus, Centaurea, Chamaemelum,
Chondrilla, Chrysanthemum, Chrysogonum, Cineraria, Cirsium, Cnieus,
Conyza, Coreopsis, Crepis, Crupina,
Echinons, Eisemmannia, Emilia,

Erigeron, Erlangea, Ethulia, Eupatorium, Felicia, Gaillardia, Geigeria, Gnaphalium, Goldmanella, weilera, Grindelia, Guizotia, Gynura, Helianthus, Helichrysum, Helogyne, Hieracium. Humea, Hypochaeris. Inula. Jaumea, Jurinea, Kleinia, Lactuca, Laggera, Leontodon, Leontopodium, Lepidolopha, Ligularia, Lupsia, Melitella, Mikania, Montanoa, Myriactis, Odontospermum, Pallenis, Parthenium, Petasites, Phaeopappus, Picris, Prenanthes, Pulicaria, Punaria, Pyrethrum, Reichardia, Rhagadiolus, Rhopalomyia, Rudbeckia, Saussurea. Scorzonera, Senecio, Serratula, Siegesbeckia, Sisymbrium, Solidago. Sonchus, Sphaeranthus, Spilanthes, Stemmodontia, Stevia, Taraxacum, Trugopogon, Tripteris, Tussilago, Urospermum, Vanillosmopsis. nonia, Xanthium, Zinnia.

Conandron [Gesneraceae]. HAYATA. 44945; MAKINO. 46234.

Conchophyllum [Asclepiadeae]. SCHLECHTER. 47701.

Conium [Umbelliferae]. Albahary & Löffler. 42594.

Connaraceae v. Connarus, Rourea.

Connarus [Connaraceae]. Britton. 43250; Lecomte. 45790; Sperlich. 48049.

Convolvulaceae. Dode. 43865.

Calystegia, v. Argyreia, Bonamia, Convolvulus, Cuscuta, Evolvulus, Exogonium, Ipomoea, Prevostea, Seddera.

Convolvulus [Convolvulaceae]. BORN-MÜLLER. 43122; FERNALD. 44233; PILGER. 47035; VIERHAPPER. 48600; VORONOV. 48665.

Conyza [Compositae]. Moore. 47324.

Coprosma [Rubiaceae]. LAUTER-BACH. 45775.

Coptis [Ranunculaceae]. HOLMBOE. 45205.

Coptosapelta [Rubiaceae]. VALETON.

48550, 51.

Corchoropsis [Sterculiaceae]. NAKAI.

46684.

Corchorus [Tiliaceae]. BURKILL and FINLOW. 43351; SCHLECHTER. 47702; VIERHAPPER. 48600; WATT. 48745. Cordeauxia [Leguminosae]. Kew Bull., 1908, (36).

Coreopsis [Compositae]. Hanausek. 4864; Moore. 46561; Raciborski. 47193; Robinson. 47399.

Cornaceae v. Alangium, Aucuba, Camptotheca, Cornus, Davidia, Lescuria, Marlea, Nyssa.

Cornus [Cornaceae]. HABERLANDT. 44810; LÉVEILLÉ. 45852; NAKAI. 46679, 84; REHDER. 47278; WANGERIN. 48725.

Cornutia [Verbenaceae]. HAYEK. 44952.

Coronilla [Leguminosae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Coronopus [Cruciferae]. Muschler. 46658.

 Corydalis [Papaveraceae]
 Brunard.

 43305; Gadamer.
 44459; Hayata.

 44945; Nabelek.
 46669; Nakai.

 46683, 84; Wildt.
 48844.

Corylus [Cupuliferae]. GILLOT. 44584; MACDOUGALL. 46190; NAKAI. 46679.

Corynocarpus [Anacardiaceae].

Coscinium [Menispermaceae]. SPERLICH. 48049.

Cotoneaster [Rosaceae]. Bois. 43081; Nakai. 46684; Pax. 46924.

Cotyledon [Crassulaceae]. NAKAI. 46684.

Coursetia [Leguminosae]. HARMS. 44897.

Coussarea [Rubiaceae]. Krause. 45625.
Crambe [Cruciferae]. Kuznecov,

Busch u. Fomin. 45712; Salmon. 47574.

Crassula [Crassulaceae]. Hamet. 44851.

Crassulaceae. Marchand & Bouget. 46291.

v. Cotyledon, Crassula, Kalanchoë, Oliveranthus, Penthorum, Sedum, Sempervivum.

Crataeva [Capparideae]. GAGNEPAIN. 44469; ULE. 48530.

Crataegus [Rosaceae]. BEAN. 42839; COCKERELL. 43560; EGGLESTON. 44028-30; Haberlandt. 44810; Kümmerle & Nyárády. 45668; Léveillé. 45860; Nakai. 46679, 84; Sargent. 47598-47602; Schil-Berszky. 47678; Wolf. 48916.

Cremolobus [Cruciferae]. Muschler. 46657.

Crawfurdia [Gentianeae]. HAYATA. 44945.

Crapis [Compositae]. Bornmüller. 43127; Hasler. 44924; Kümmerle & Nyárády. 45668; Murr. 46642; Trotter. 48441.

Crossosoma [Dilleniaceae]. SMALL. 47980.

Crotalaria [Leguminosae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684; VIERHAPPER. 48600.

Croton [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492; Ule. 48525.

Crucianella [Rubiaceae]. Bornmüller. 43127.

Cruciferae. Molliard. 46529; Olivier. 46808; Taliev. 48288.

v. Aethionema, Alliaria, Alyssum, Anastatica. Barbarea. Brassica, Braya, Bursa, Camelina, Capsella, Cardamine, Cheiranthus, Chorispermum, Christolea, Cochlearia, Coronopus, Crambe. Cremolobus, Dentaria. Descurainia. Diplotaxis. Dontostemon, Draba, Englerocharis, Erysimum, Euclidium. Eudema. Greggia, Hesperis, Isatis, Iberis. Koniga, Lepidium, Lunaria, Matthiole. Moricandia, Nasturtium. Pachyphragma, Parrya, Peltaria, Ptilc-trichum, Radicula, Raphanus, Sinapis, Sisvmbrium. Sobolewskia, Streptanthus, Thelipodium, Thlaspi, Urbanodoxa, Wilckea.

Crupina [Compositae]. THELLUNG. 48326.

Cryptotaenia [Umbelliferae]. Makino. 46234; Nakai. 46684.

46234; NAKAI. 46684.
Cryptotaeniopsis [Umbelliferae].

Boissieu. 43086.

Cucubalus [Caryophylleae]. HAYATA. 44945; NAKAL 46684.

Cucumis [Cucurbitaceae]. EWERT. 44154; GROSSER. 44728; HECKER. 44961; HERZOG. 45081; NABELEK. 46660; QUANJER. 47177; STROBEL. 48229. Cucurbita [Cucurbitaceae]. DRUDE. 43948; MAKINO. 46234; NABELEK. 46669; SÓLTZ. 48021.

Cucurbitaceae v. Actinostemma, Benincasa, Bryonia, Cucumis, Cucurpita, Cyclanthera, Guraniposis, Gynostemma, Herpetospermum, Lagenaria, Macrozanonia, Melothria. Schizopepon, Sechium, Sicyos, Thladiantha, Trichosanthes.

Cudrania [Urticaceae]. Mori and Matsuda, 46567.

Cuphea [Lythrarieae]. KOEHNE. 45545.

 Cupuliferae
 v. Alnoxylon, Alnus,

 Betula,
 Carpinoxylon, Carpinus,

 Castanea,
 Castanopsis, Corylus,

 Fagus,
 Nothofagoxylon, Ostrya,

 Quercinium, Cuercus.

Cuscuta [Convolvulaceae]. Hemsley. 45026; Hildebrand. 45118; Hiltner. 45140; Lüstner. 46135; Malicev. 46240; Molliard. 46527; Vierhapper. 48600.

Cussonia [Araliaceae]. Chevalier. 43492.

Cyanotis [Commelinaceae]. HAYATA.

Cyathocalyx [Anonaceae]. Robinson. 47400.

Cyclamen [Primulaceae]. HILDE-BRAND. 45120; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; NABELEK. 46669.

Cyclanthera [Cucurbitaceae].

Cyclea [Menispermaceae]. Gagne-PAIN. 44467.

Cyclostemon [Euphorbiaceae].
ROBINSON. 47401.

Cydista [Bignoniaceae]. Sprague. 48073.

Cydonia [Rosaceae]. Makino. 46234; Nakai. 46684.

Cylista [Leguminosae]. VIERHAPPER. 48600.

Cymbalaria [Scrophularineae]. Leh-

Cynanchum [Asclepiadeae]. Brown. 43292; Léveillé. 45852; Makino. 46234: Moore. 46561.

Cynoglossum [Boragineae], HAYATA. 44945; KRYLOV. 45656; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LEJACONO. 46075.

Cyrtandra [Gesneraceae]. LAUTER-BACH. 45775; RECHINGER. 47256.

Cytinaceae v. Cytinus.

Cytinus [Cytinaceae]. LANKESTER. 45757.

Cytisus [Leguminosae]. Beijerinck. 42882; Hildebrand. 45117; Kümmerle & Nyárády. 45668; Pelle-Grin. 46946; Russell. 47537; Wołoszczak. 48935.

Dalbergia [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Dalechampia [Euphorbiaceae]. ULE. 48525.

Damnacanthus [Rubiaceae]. HAYATA. 44945.

 Daphne
 [Thymelaeaceae].
 Born

 MÜLLER.
 43119; Derganc.
 43792;

 HAYATA
 44945; Heineck.
 44993;

 ROBINSON.
 47400.

Darlingtonia [Sarraceniaceae]. HEINRICHER. 45009.

Darwinia [Myrtaceae]. Gard. Chron., 43. (243).

Dasylepis [Bixineae]. GILG. 44574.

Datura [Solanaceae]. EISLER u. PORTHEIM. 44051; NABELEK. 46669.

Daucus [Umbelliferae]. BUSSE. **43372**; HELWEG. 45017; KÜHL. 45662.

Davidia [Cornaceae]. VILMORIN. 48610.

Dehaasia [Laurineae]. RIDLEY. 47370.

Delphinium [Ranunculaceae].
DANGUY. 43719; NABALEK. 46669;
NAKAI. 46684.

Dendropanax [Araliaceae]. HAYATA.

Dentaria [Cruciferae]. FERNALD. 44233; JANCHEN und WATZL. 45330; REGEL. 47268.

Descurainia [Cruciferae]. MUSCHLER. 46657.

Desfontainea [Loganiaceae]. Kränz-LIN. 45605.

Desmodium [Leguminosae]. FISCHER. 44278; HAYATA. 44945; HEMSLEY. 45027; MERRILL and ROLFE. 46430; NAKAI. 46684; ROBINSON. 47590.

Deutzia [Saxifrageae]. Bois 43081; HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.
 Dianthus
 [Caryophylleae]
 Gard.

 Chron.
 44, (214); Busch.
 43368;

 HAYATA.
 44945; HEINECK.
 44984;

 KOMSA.
 45572; NAKAI.
 46684;

 RAFFILL.
 47200; VORONOV.
 48665.

Diapensia [Diapensiaceae], Petersen. 46982.

Diapensiaceae v. Diapensia, Sherwoodia, Shortia.

Dicentra [Papaveraceae]. Makino. 46234; Nabelek. 46669.

Dichapetalum [Chailletiaceae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Dichilus [Leguminosae]. Bolus & Kensit. 43095.

Dichosciadium n. nom. [Umbelliferae]. Domin. 43891.

Dicliptera [Acanthaceae]. CHE-VALIER. 43492; MOORE. 46561.

Diclytra [Papaveraceae]. Heineck. 44985.

 Dictamnus
 [Rutaceae].
 KILLER

 MANN.
 45473;
 Nakai.
 46684;

 Talley.
 48290.

Didymocarpus [Gesneraceae]. RID-LEY. 47370.

Didymopanax [Araliaceae]. HARMS. 44899.

Diervilla [Caprifoliaceae]. Makino 46234; Nakai. 46684.

Digitalis [Scrophularineae]. BÉ-GUINOT. 42865; HART. 44911; SHARP. 47924.

Dilleniaceae v. Crossosoma, Saurania.

Dionaea [Droseraceae]. HARSH-BERGER. 44907.

Diospyros [Ebenaceae]. Cockerell. 43560; Makino. 46234; Robinson. 47401; Voronov. 48661; Winkler. 48880.

Dipelta [Caprifoliaceae]. Hemsley. 45022.

Diplotaxis [Cruciferae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Dipsaceae v. Cephalaria, Dipsacus, Knautia, Scabiosa.

Dipsacus [Dipsaceae]. NAKAI. 46684.

Dipterocarpeae v. Dryobalanops, Hopea, Monotes, Pentacme, Shorea.

Dischidia [Asclepiadeae]. HAYATA. 44945; Schlechter. 47701.

Disciphania [Menispermaceae]. DIELS. 43829.

Disperma [Acanthaceae]. Moore. 46561.

Distictis [Bignoniaceae]. Jonhston. 45367; Sprague. 48073.

Dodonaea [Sapindaceae]. Koorders. 45585.

Dolichanthera n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Dolichodelphys n. gen. [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Dontostemon [Cruciferae]. NAKAI. 46683, 84.

Dorstenia [Urticaceae]. ENGLER. 44094.

Doryalis [Bixineae]. GILG. 44574.

 Draba
 [Cruciferae].
 Fedőenko.

 44218;
 Fernald.
 44237;
 KÜMMERLE

 & Nyárády.
 45668;
 Nakal.
 46683,

 84;
 VORONOV.
 48659.

 Dracocephalum
 [Labiatae].
 Fed

 čENKO.
 44218,
 20;
 MITLACHER.

 46486;
 NAKAI.
 46683;
 WEBER.

 48756.
 WEBER.
 48766.

Dracontomelum [Anacardiaceae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Drepananthus [Anonaceae]. MERRILL. 46424.

 Drosera
 [Droseraceae]
 Blumenter

 TRITT.
 43054;
 GOEBEL
 44610, 11;

 Morrison.
 46579;
 ROSENBURG

 47466.
 Available
 Available

Droseraceae. Taliev. 48288.

v. Dionaea, Drosera.

Dryas [Rosaceae]. DURAFOUR. 43990; NAKAL. 46679, 84.

Drymocallis [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Dryobalanops [Dipterocarpeae]. Sper-LICH. 48049.

Duchesnea [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Dumasia [Leguminosae]. HAYATA.

Dunbaria [Leguminosae]. NAKAI. 46684.

Duranta [Verbenaceae]. HAYEK. 44952.

Durio [Malvaceae]. Moll und Janssonius. 46526; Sperlich. 48049. Duvernoya [Acanthaceae]. CHE-VALIER. 43492.

Dysoxylum [Meliaceae]. MERRILL. 46424; MOLL, J. W. und JANSSONIUS. 46526.

Ebenaceae v. Diospyros, Ebenoxylon.

Ebenoxylon† [Ebenaceae]. Platen. 47065.

Echinocactus [Cacteae]. Bödeker. 43066; Frič. 44387; Gürke. 44752, 62; Trappen. 48418.

Echinocereus [Cacteae]. Purpus. 47175; STANDLEY. 48119.

Echinopanax [Araliaceae]. NAKAI. 46684.

Echinops [Compositae]. Chevalier. 43492; Hayata. 44945; Kieffer. 45467.

Echinospermum [Boragineae]. Lojacono. 46075.

Echium [Boragineae]. Goebel. 44612; Lojacono. 46075.

Echyrospermum [Leguminosae].

Eisenmannia [Compositae]. HANAU-SEK. 44864.

Elaeagnaceae v. Elaeagnus, Shepherdia.

Elæagnus [Elæagnaceae]. HAYATA. 44945; Mori and Matsuda. 46567.

Elæocarpus [Tiliaceae]. HAYATA. 44945; MERRILL. 46424, 25; MOLL und JANSSONIUS. 46526; RIDLEY. 47370; ROBINSON. 47400; SCHLECHTER. 47702.

Elaeodendrum [Celastrineae]. Loesener. 46055.

Elatinaceae v. Elatine.

Elatine [Elatinaceae]. NAKAI. 46684. Elatostema [Urticaceae]. HAYATA. 44945; RECHINGER. 47256; WINKLER. 4880.

Ellisiophyllum HAYATA. 44945. [Hydrophyllaceae].

Elsholtzia [Labiatae]. Fedčenko. 44212.

Embelia [Myrsincae]. Weber, D. 48756.

Emilia [Compositae]. ROBINSON. 47401.

Emplectranthus [Asclepiadeae].

Engelhardtia [Juglandeae]. HAYATA. 44945.

Englerocharis n. gen. [Cruciferae]. Muschler. 46657.

Entada [Leguminosae]. MERRILL. 46425.

Epacrideae v. Epacris.

Epacris [Epacrideae]. NABALEK. 46669.

Epilobium [Onagrarieae]. Hayata. 44945; Léveillé. 45853, 65, 66; Matsumura and Nakat. 46348; Nakai. 46681, 84; Robinson. 47401; Rubner. 47510-11.

Epimedium [Berberideae]. Haber-LANDT. 44810; KOMAROV. 45570; NAKAI. 46683.

Epiphyllum [Cacteae]. Mikosch. 46472.

Eranthis [Ranunculaceae]. KÉREK-GYÁRTÓ. 45451; NABELEK. 46669; NAKAI. 46684.

Eremostachys [Labiatae]. Gard. Chron., 43, (415); Fedőenko, O. A. et B. A. 44221.

Eriander n. gen. [Rutaceae]. Wink-LER. 48880.

Erica [Ericaceae]. Gard. Chron., 44, (62); Bolus & Kensit. 43095; Nabelek. 46669.

Ericaceae. OWEN. 46847; PEL-TRISOT. 46952.

v. Andromeda, Arctostaphylos, Azalea, Calluna, Cassiope,
Cavendishia, Clethra, Erica, Gaultheria, Gaylussacia, Geaya, Kalmia,
Ledum, Loiseleuria, Lyonia, Menziesia, Phyllodoce, Pieris, Pirola,
Psammisia, Pyrola, Rhododendron,
Rhodothamnus, Satyria.

Erigeron [Compositae]. Mori and Matsuda. 46567.

Eriobotrya [Rosaceae]. MERRILL. and ROLFE. 46430.

Eriocauleae v. Eriocaulon.

Eriocaulon [Eriocauleae]. Schlechter. 47702.

Eriodendron [Malvaceae]. Molli und Janssonius. 46526; Mücke. 46615.

Eriodictyon [Hydrophyllaceae].

Eriogonum [Polygonaceae]. GAN-DOGER. 44487; LANGE. 45751.

Erlangea [Compositae]. Moore. 46561, 62.

Ernodea [Rubiaceae]. Britton. N. L. 43253.

Erodium [Geraniaceae]. LITVINOV, D. 45965: NAKAL 46684.

Eryngium [Umbelliferae]. Voronov. 48664; Wolff. 48924, 25.

Erysimum [Cruciferae]. Muschler. 46657; Nakai. 46684.

Erythrina [Leguminosae]. Berger. 42930.

Erythrospermum [Flacourtiaceae]. Valeton. 48551.

Erythroxylon [Lineae]. Britton, N. L. 43248; Jong. 45371, 72, 73; MERRILL. 46425.

Escallonia [Saxifrageae]. Clark. 43523.

Eschweilera [Myrtaceae]. PITTIER. 47054.

Ethulia [Compositae]. HAYATA. 44945.

Eucalyptus [Myrtaceae]. PAESSLER. 46853.

Euclidium [Cruciferae]. Knowlton. 45524.

Eudema [Cruciferae]. MUSCHLER.

Eugenia [Myrtaceae]. GLAZIOU. 44599; HAYATA. 44945; RIDLEY. 47370; WINKLER. 48880.

EUONYMUS [Celastrineae]. BOORSMA.
43115; HAAS. 44805; HAYATA.
44945; LEVELILÉ. 48852; MERRILL.
46425; NAKAI. 46679, 84; PALDELE.
46854; SPRAGUE. 48078; VACA.
48544; VOUK. 48674; WESTFHAL.

 Eupatorium
 [Compositae].
 ELMER.

 44077;
 FERNALD.
 44233;
 HAYATA.

 44945;
 HEMSLEY.
 45020;
 HIERONY

 MUS.
 45105;
 RASENACK.
 47220;

 ROBINSON.
 47401;
 SPRENGER.
 48086.

Euphorbia [Euphorbiaceae]. Bernátsky. 42952; Bornmüller. 43127; Dominikus. 43898; Kümmerle & Nyárády. 45668; Léveillé. 45854,

66; Lojacono. 46075; Marlotii. 46307; Mori and Matsuda. 46367; Müller. 46635; Raffill. 47202; Thellung. 48324; Ule. 48525, 31.

Euphorbiaceae v. Acalypha, Alchornea, Aleurites, Antidesma, Argyrothamnia, Baccaurea, Bridelia, Buxus, Caperonia, Choriophyllum, Claoxylon, Cleidion, Cleistanthus, Croton, Cyclostemon, Dalechampia, Euphorbia, Excoecaria, Garcia, Gentilia, Glochidion, Hevea, Hotnima, Hura, Hymenocardia, Jatropha; Lebidieropsis, Macaranga, Mallotus, Manihot, Manniophyton, Mercurialis, Neoboutonia, Neochevaliera, Omphalea, Pachysandra, Pera, Phyllanthus, Plukenetia, Pycnocoma, Ricinus, Sapium, Sebastiania, Stillingia, Tragia, Trigonostemum, Uapaca,

Euphrasia [Scrophularineae]. CCUTAGNE. 43649; FEDĞENKO. 44220; HANDEL-MAZZETTI. 44866; HAYATA. 45693.

Eurya [Ternstroemiaceae]. Dunn. 43980; Hayata. 44940; Nakai. 46684.

Euryale [Nymphaeaceae]. Вссо-Lĭовоv. 43080; Ren. 47296; Sukatscheff. 48249.

Euscaphis [Sapindaceae]. NAKAI. 46684.

Eustegia [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Evodia [Rutaceae]. Dode. 43864; HAYATA. 44945; Moll und Janssonius. 46526; Ridley. 47370.

Evolvulus [Convolvulaceae]. House. 45242.

Excoecaria [Euphorbiaceae]. FEND-LER. 44227.

Exocarpus [Santalaceae]. SCHLECH-TER. 47702.

Exochaenium [Gentianeae]. HILL. 45126.

Exogonium [Convolvulaceae]. Hotse. 45243.

Exomicrum [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Eylesia n. gen. [Scrophularineae]. MOORE. 46561.

Fagara [Rutaceae]. Cockerell. 43560; Fries. 44402; Makino. 46234.

Fagonia [Zygophylleae]. STEIN-BRINCK W. SCHINZ. 48152.

Fagopyrum [Polygenaceae]. Alt-HAUSEN. 42619; NAKAI. 46685.

Fagraea [Loganiaceae]. Merrill. 46425; Sperlich. 48049.

 Fagus [Cupuliferae].
 BRICK.
 43215;

 HABERLANDT.
 44810;
 HAYATA.

 44945;
 MAGOOSY-DIETZ.
 46210;

 MANZECK.
 46277;
 MORSTATT.
 46590;

 PALIBIN.
 46856;
 SAUNDERS.
 47610;

 WEBSTER.
 48758.
 48768.

Faradaya [Verbenaceae]. Sperlich. 48049.

Faramea [Rubiaceae]. Krause. 45625, 27.

Fatsia [Araliaceae]. Boissieu. 43084; Hayata. 44945.

Fatoua [Urticaceae]. HAYATA. 44945.

Felia [Valerianeae]. Goebel. 44612.

Felicia [Compositae]. Moore. 46561.

Felixia† n. gen. [Leguminosae]. PLATEN. 47065.

Feronia [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526; Sperlich. 48049.

Fibraurea [Menispermaceae]. Sper-LICH. 48049.

Ficoideae. Müller. 46629.

v. Glischrothamnus, Mesembryanthemum, Mollugo, Tetragonia.

Ficoxylon† [Utricaceae]. PLATEN. 47065.

Ficus [Urticaceae]. Bessey. 42981; 43358: Burtt-Davy. GOBELLI. 43550; COCKERELL. 43560 ELMER. 44073, 78; ENGLER. 44090; HAYATA. 44945; HEYL. 45092; LECLERC DU Sablon. 45787, 88; Léveillé. 45866; MANNICH U. BANDKE. 46274; MATTEL. 46360; MERRILL. 46424: Mori and Matsuda. 46567: Robin-47401; STEVENS U. HALL. SON. 48167; SVEDELIUS. 48256; Thoms. 48347; VALLESE. 48552; WINKLER. 48880.

Fiebrigiella n. gen. [Leguminosae]. HARMS. 44897.

Filipendula [Rosaceae]. Moody. 46556: Rydberg. 47542.

Firmiania [Sterculiaceae]. Moll und Janssonius, 46526.

Flacourtia [Bixineae]. GAGNEPAIN. 44472.

Flacourtiaceae v. Erythrospermum.

Flemingia [Leguminosae]. HAYATA. 44945; MERRILL and ROLFE. 46430.

Fockea [Asclepiadeae], Brown. 43292.

Folotsia [Asclepiadeae]. Costantin et Bois. 43625.

Fontanesia [Oleaceae]. Mori and Matsuda. 46567.

Forstera [Stylidieae]. MILDBREAD. 46474.

Forsythia [Oleaceae]. LINGELSHEIM. 45930; Pucci. 47159.

Fragaria [Rosaceae]. Appel. 42648; Fernald. 44233; Harata. 44945; Kochs. 45542; Laibach. 45735; Lüstner. 46161; Morstatt. 46581; Nakai. 46684; Rydberg. 47542.

Fraxinus [Oleaceae]. BRITTON. 43257; COCKERELL. 43560; FRIED-RICH. 44399; MORI and MATSUDA. 46667; SARGENT. 47602; SCHWERIN. 47846.

Fritzschia [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599: ULE. 48533.

Fuchsia [Onagrarieae]. Gard. Chron.,

Fumaria [Fumariaceae]. DRUCE. 43946: KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668: NABELEK. 46669.

Fumariaceae v. Fumaria.

Funtumia [Apocynaceae]. Borzi. 43143.

Gaertnera [Loganiaceae]. RIDLEY. 47370.

Gaillardia [Compositae]. Robbins. 47394.

Gaimardia [Centrolepideae]. PAX. 46924.

Galactia [Leguminosae]. HARMS.

Galeobdolon [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Galeopsis [Labiatae]. MITLACHER.

Galium [Rubiaceae]. HAYATA. 44945; KRAUSE. 45627; KÜMMERLE

& Nyárády. 45668; Léveillé. 45852, 60; Lonaúevskij, 46084; Makino. 46234; Matsumura and Nakai. 46348; Moore. 47324; Nakai. 46683,84.

Garcia [Euphorbiaceae]. Cash. 43432.

Garcinia [Guttiferae]. DRABBLE. 43924: ENGLER. 44097.

 Gardenia
 [Rubiaceae].
 Elmer.

 44072, 74;
 Elmer.
 44074;
 Lauter-bach.

 BACH.
 45775;
 Schlechter.
 47702.

Garuga [Burseraceae]. Guillaumin. 44775; Moll und Janssonius. 46526.

Gaultheria [Ericaceae]. HAYATA. 44945.

Gaylussacia [Ericaceae]. FERNALD. 44233; HILL, E. J. 45129.

Geaya [Ericaceae]. Costantin et Poisson. 43627.

Geigeria [Compositae]. Moore. 46561; Steinbrinck u. Schinz. 48152.

Geissaspis [Leguminosae]. Baker. 42762.

Geniostoma [Loganiaceae]. MERRILL. 46425

Genipa [Rubiaceae]. Krause. 45627. Genista [Leguminosae]. Gandoger. 44490.

Genlisea [Lentibularieae]. Sylvén. 48275.

Gentiana [Gentianeae]. Fedőenko, O. A. 44218; Fedőenko, O. A. et B. A. 44221; Goldschmddt. 44625; Handel-Mazzetti. 44866; Havata. 44945; Heineck. 44998; Nakai. 46679; RDIDEN. 47370.

Gentianeae v. Bartonia, Canscora, Centaurium, Chironia, Crawfurdia, Exochaenium, Gentiana, Menyanthes, Nymphoides, Orphium, Sebaea, Swertia, Tachiadenus.

Gentilia [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492.

Geraniaceae. Legault. 45806; SMALL. 47981.

v. Averrhoa, Bolboxalis, Erodium, Geranium, Hesperoxalis, Hypseocharis, Impatiens, Ionoxalis, Lotoxalis, Monoxalis, Otoxalis, Oxalis, Pelargonium, Robertiella, Sarcocaulon, Tropacolum, Xanthoxalis.

 Geranium
 [Geraniaceae]
 Drabble

 43927;
 Feddenke
 44218;
 Hanks

 and Smalt
 44871;
 Hayata
 4945;

 KÜMMERLE
 & Nyárády
 45668;

 KUZNECOV
 BUSGH
 U. FOMIN
 45713;

 NAKAI
 46684.

Gerardia [Scrophularineae]. Fernald. 44233; Robinson. 47399.

Gesneraceae. Beddome. 42858; Figdor. 44257.

columnea, Conandron, Cyrtandra,
Didymocarpus, Klugia, Loxocarpus,
Lysionotus, Oreocharis, Paraboea,
Ramondia,
Rhynehoglossum, Saintpuulia.

Geum [Rosaceae], Nakai, 46684; Viguier, 48604; Voronov, 38665.

Girardinia [Urticaceae]. Hayata. 44945.

Gilibertia [Araliaceae]. HARMS. 44899.

Glechoma [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

46486.
Gleditschia [Leguminosae]. NAKAI.
46684.

Glischrothamnus n. gen. [Ficoideae]. Pilger. 47036.

Globularia [Selagineae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Glochidion [Euphorbiaceae]. HA-YATA. 44945; ROBINSON. 47401.

Glycine [Leguminosae]. MERRILL. 46425; NAKAI. 46684.

Glycosmis [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Glycyrrhiza [Leguminosae]. 47631.

Gnaphalium [Compositae]. ELMER. 44077; FERNALD. 44233; HAYATA. 44945; MAKINO. 46234.

Godetia [Onagrarieae]. Jepson. 45356.

Goldmanella n. nom. [Compositae]. GREENMAN. 44696.

Goniothalamus [Anonaceae]. Mer-BILL. 46424, 46425.

Goodenovieae v. Brunonia, Scaevola.
Gossweilera n. gen. [Compositae].
Moore. 46561.

Gossypium [Malvaceae]. Balls. 42782-84; Coville, Britton and (16590)

COOK. 43651; FABER. 44170; FLETCHER. 44316-18; NAKAI. 46684; SCHILLER. 47686; VALLESE. 48554; VOSSELER. 48671; WATT. 48745.

Gouania [Rhamneae]. Schlechter. 47702.

Graffenrieda [Melastomaceae]. 43570.

Greggia [Cruciferae]. Muschler. 46657.

Grevillea [Proteaceae]. Schlechter. 47702.

Grewia [Tiliaceae]. Moll und Janssonius. 46526; Nakai. 46684.

Greyia [Sapindaceae]. Gard. Chron., 43, (138).

Grindelia [Compositae]. Tunmann. 48494.

Grossularia [Saxifrageae]. COVILLE and BRITTON. 43650.

Grumilea [Rubiaceae]. Moore.

47324.

Gueldenstaedtia [Leguminosae].
NAKAL 46684.

Guettarda [Rubiaceae]. Krause.

45625.

Guizota [Compositae]. Moore.

46561, 47324.

Gunnera [Halorageae]. Modilewski.

46493.

Guraniopsis n. gen. [Cucurbitaceae],
COGNIAUX. 43571.

Guttiferae v. Garcinia.

Gymnema [Asclepiadeae]. SCHLECH-TER. 47701,

Gymnosporia [Celastrineae]. Boors-MA. 43115; LOESENER. 46052, 55; MERRILL and ROLFE. 46430.

Gynostemma [Cucurbitaceae]. Ha-YATA. 44945; MERRILL. 46425.

Gynura [Compositae]. ELMER. 44077; HAYATA. 44945; MERRLL and ROLFE. 46430; MOORE. 47324.

Gypsophila [Caryophylleae]. BÉ-GUINOT. 42870; BORNÜLLER. 43126; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LITVINOV. 46003; NAKAI. 46684.

Haematoxylon [Leguminoseae].
JACKSON. 45319.

Hakea [Proteaceae]. Vouk. 48674.

Halesia [Styraceae]. Rehder. 47278.

Halocnemum [Chenopodiaceae].

Halorageae v. Callitriche, Gunnera, Haloragis, Hippuris, Myriophyllum.

Haloragis [Halorageae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Hamamelideae v. Hamamelis. Liquidambar.

Hamamelis [Hamamelideae]. Rosen-THALER. 47478.

Hancornia [Apocynaceae]. London, J. R. Soc. Arts, 56, (527).

Haplophyllum [Rutaceae]. Bornmüller. 43126, 27.

Haptocarpum n. gen. [Capparideae]. ULE. 48521, 30.

Harlwickia [Leguminosae]. Solere-DER. 48014.

Harpullia [Sapindaceae]. LAUTER-BACH. 45775.

Haynaldia [Campanulaceae]. WAG-

Hedeoma [Labiatae]. HARGER.

Hedera [Araliaceae]. HAYATA. 44945; HEINECK. 45000; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; NAKAI. 46684; VOUK. 48674.

Hedyotis [Rubiaceae]. MERRILL. 46424; RIDLEY. 47370.

Hedysarum [Leguminosae]. Schiller. 47686.

Helianthemum [Cistineae]. KÜM-MERLE & NYÁRÁDY. 45668; LE GENDRE. 45807; RUSSELL. 47536; TÖRNBLOM. 48379.

Helianthus [Compositae]. CAVAZZA, 43440; COCKERELL. 43558; FIGDOR. 44258; PASSON. 46904; TRZEBINSKI, 48447.

 Helichrysum
 [Compositae].
 Bolus

 & Kensit.
 43095;
 Chiovenda.

 43497;
 Kümmerle & Nyárády.

 45668;
 Moore.
 46561,
 47324;

 Vierhappen.
 48600.

Helicia [Proteaceae]. HAYATA. 44945; MERRILL. 46424.

Helicteres [Sterculiaceae]. Fries. 44403.

Heliotropium [Boragineae]. VIER-HAPPER, 48600.

Helleborus [Ranunculaceae]. GAVE. 44506; KÜMMERLE & NYARADY. 45668; LUDWIG. 46112; NABELEK. 46669.

Helogyne [Compositae]. HIERONY-MUS. 45105.

Helwingia [Araliaceae]. HAYATA. 44945.

Heptapleurum [Araliaceae]. HA-YATA. 44945; SPERLICH. 48049.

Heracleites† [Umbelliferae]. ENGEL-HARDT. 44086.

Heracleum [Umbelliferae]. DIELS. 43832A; NAKAI. 46684; NEVOLE. 46729.

Heritiera [Sterculiaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Hernandia [Laurineae]. Britton. 43255.

Herniaria [Caryophylleae]. Lojacono. 46075.

Herpetospermum [Cucurbitaceae]. Cogniaux. 43565.

Hesperis [Cruciferae]. KÜMMERLE & Nyárády, 45668.

Hesperolinon [Lineae]. SMALL. 47983.

Hesperomeles [Rosaceae]. Schnei Der. 47735.

Hesperoxalis n. gen. [Geraniaceae]. SMALL. 47982.

Heteropanax [Araliaceae]. Dunn. 43980.

Heteropteris [Malpighiaceae].

Hevea [Euphorbiaceae]. BERNARD. 42947; HALLET. 44847; HEYL. 45093; PETCH. 46977; PIT. 47050; SPERLICH. 48049; TROMP DE HAAS. 48432.

Hexacentris [Acanthaceae]. VAN TIEGHEM. 48575.

Hibiscus [Malvaceae]. MERRILL. 46424; Moll und Janssonius. 46526; Nakai. 46684; Pampanini. 46881; Schiller. 47686; Weber. 48756.

Hicoria [Juglandeae]. BATES. 42823; COCKERELL. 43560.

Hicoroides† [Juglandeae]. Perkins. 46965.

559

Hieracium [Compositae]. BEEBY. 42860; BELLI. 42897-99; BRENNER. 43209; DURAFOUR. 43991; JCHANSON. 45360; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LURVEY. 46169; MUER, ZAHN U. PÖLL. 46645, 46; OSSWALD. 46828; PAX. 46926; REICHENBACH. 47289, 90; SAMUELSSON. 47582; ZAHN. 49000-20.

Hillebrandia [Begoniaceae]. Gard. Chron., 44, 412.

Hillia [Rubiaceae]. Krause. 45625, 27.

Hindsia [Rubiaceae], Krause.

Hippocrepis [Leguminosae]. Kümmerle & Nyárády. 45668.

Hippotis [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Hippuris [Halorageae]. Tagg. 48283.

Hiptage [Malpighiaceae]. Dop. 43904.

Hiraea [Malpighiaceae]. NIEDENZU. 46750.

Hoeckia [Valerianeae]. HAYATA. 44945.

Holalafia [Apocynaceae]. STAPF. 48131.

Holosteum [Caryophylleae]. Voro-Nov. 48650.

Holostylis [Aristolochiaceae].
WAGNER. 48713.

Homalium [Bixineae]. GLG. 44574; MERRILL. 46425.

Homalosciadium [Umbelliferae].
Domin. 43887.

Hopea [Dipterocarpeae]. Moll und Janssonius. 46526.

Hoplestigma [Hoplestigmataceae]. Gug. 44575.

Hoplestigmataceae n. fam. v. Hoplestigma.

Horkelia [Rosaceae]. RYDBERG. 47512.

Horkeliella n. gen. [Rosaceae]. Ryd-BERG. 47542.

Horminum [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Hotnima [Euphorbiaceae]. Dominikus. 43897. (M-6590) Hoya [Asclepiadeae]. RECHINGER. 47256; SCHLECHTER. 47701.

Humea [Compositae]. HANAUSEK.

Humulus [Urticaceae]. Remisch. 47314; Wagner. 48703.

Hura [Euphorbiaceae]. Kirtikar.

Huthia n. gen. [Polemoniaceae]. Brand. 43177.

Hydanthus [Violarieae]. ULE. 48532.

Hydnocarpus [Bixineae]. GagnePAIN. 44472.

Hydnophytum [Rubiaceae]. MERRILL. 46424.

Hydrangea [Saxifrageae]. Gard. Chron., 44, (233); COCKERELL. 43556, 60; HAYATA. 44945; NAKAI. 46684; REHDER. 47278, 79.

Hydrocotyle [Umbelliferae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684; WOLFF. 48924.

Hygrophila [Acanthaceae]. Che-valier. 43492.

Hydrophyllaceae v. Ellisiophyllum, Eriodictyon, Nemophila.

Hylomecon [Papaveraceae]. Nakai. 46683.

Hymenanthera [Violarieae]. HEM-SLEY. 45029.

Hymenocardia [Euphorbiaceae], Chevalier, 43492.

Hyoscyamus [Solanaceae]. GOEBEL. 44612; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; NABELEK. 46669; TALIEV. 48290.

Hypecoum [Papaveraceae]. LÉVEILLÉ. 45859; LITVINOV. 45964.

Hyperbaena [Menispermaceae]. DIELS. 43829.

Hypericineae v. Hypericum.

 Hypericum [Hypericineae].
 Engler.

 44097;
 Hayata.
 44945;
 Keller.

 45443;
 Léveillé.
 45866;
 Litvinov.

 45950;
 Murr.
 46642;
 Nakai.

 46683, 84.

Hypochaeris [Compositae]. Makino. 46234.

Hypoëstes [Acanthaceae]. HAYATA. 44945; VIERHAPPER. 48600.

Hypseocharis [Geraniaceae]. KNUTH. 45529.

Hyssopus [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Iberis [Cruciferae]. BORNMÜLLER. 43127; FIGDOR. 44258.

Icacineae v. Iodes, Stemonurus, Urandra.

 Idesia [Bixineae].
 Hayata.
 44945.

 Ilex [Ilicineae].
 Dehning.
 43771;

 Gillot.
 44585;
 Hansen.
 44879;

 Loesener.
 46053,
 56;
 Merrill.

 46425;
 Nakai.
 46684;
 Rehder.

 47278.
 79;
 Robinson.
 47399.

Ilicineae v. Ilex.

Illicium [Magnoliaceae]. HAYATA.

Illigera [Combretaceae]. Dunn. 43979.

Ilysanthes [Scrophularineae], Bo-NATI. 43099; ROBINSON. 47399.

Impatiens [Geraniaceae]. Figdor. 44258; Haberlandt. 44810; Hayata. 44945; Massart. 46335; Nakai. 46684; Prain. 47126.

Imperatoria [Umbelliferae]. Herzog. 45080.

Indigofera [Leguminosae]. NAKAI. 46683, 84; VIERHAPPER. 48600.

Inga [Leguminosae]. HARMS. 44897.
Inula [Compositae]. NAKAI. 46683;
PALIEIN. 46855.

Iodes [Icacineae]. MERRILL. 46425.

Ionoxalis [Geraniaceae]. SMALL.

Irvingia [Simarubeae]. DRABBLE. 43919.

Isatis [Cruciferae]. KUPFFEB. 45688; KUZNECOV, BUSCH U. FOMIN. 45712.

Ischnostemma [Asclepiadeae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Isertia [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Isolona [Anonaceae]. DIELS. 43831.

Isopyrum [Ranunculaceae]. Holm. 45202; Nakai. 46684.

Itatiaia n. gen. [Melastomaceae]. ULE. 48533.

Ivesia [Rosaceae]. Rydberg. 47542. Ixora [Rubiaceae]. Elmer. 44072, 74; Krause. 45627; Schlechter. 47702.

Jacaranda [Bignoniaceae]. In-FERRERA. 45295.

Jasm'num [Oleaceae]. MERRILL, 46425; MERRILL and ROLFE. 46430; SCHLECHTER. 47702.

Jatropha [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492; Sapin. 47590; ULE. 48531.

Jaumea [Compositae]. Chevalier. 43492.

Jeffersonia [Berberideae]. NAKAI. 46684.

Juglandeae v. Bicarpellites, Carya, Engelhardtia, Hicoria, Hicoroides, Juglans, Monocarpellites, Pterocarya, Tricarpellites.

 Juglans
 Juglandeae].
 BLATTNY.

 43032;
 COCKERELL.
 43556, 60;

 DODE.
 43866;
 FRIEDRICH.
 44399;

 HAYATA.
 44945;
 KOEHNE.
 45547;

 REBJANN.
 47254;
 SPRENGER.
 48100;

 VODAS.
 48545.

Julianaceae. Fritsch. 44416; HEMSLEY. 45021.

Juliania [Anacardiaceae]. HALLIER. 44848.

Jurinea [Compositae]. Fedčenko, O. A. et B. A. 44221.

Jussiena [Onagrarieae]. Lévellé. 45859; Nakai. 46684.

Justicia [Acanthaceae]. CHEVALIER. 43492; HAYATA. 44945; MOORE. 46561.

Kadsura [Magnoliaceae]. HAYATA.

Kalanchoë [Crassulaceae]. HAYATA. 44945.

Kalmia [Ericaceae]. NABELEK. 46669.

Kalopanax [Araliaceae]. NAKAL 46684.

Katafa [Celastrineae]. COSTANTIN et Poisson. 43627.

Kerria [Rosaceae] NAKAI. 46684.

Kerstingiella n. gen. [Leguminosae]. HARMS. 44894. 43988

Khaya [Meliaceae]. TIFFANY. 48357. Kibara [Monimiaceae]. MERRILL.

Kibara [Monimiaceae]. MERRIL 46425.

Kickxia [Apocynaceae]. Bernard. 42947.

Kingiodendron [Leguminosae]. Kingiodendron [Leguminosae].

Solereder. 48014.

Kleinhovia [Sterculiaceae]. Moll

und Janssonius. 46526.

Kleinia [Compositae]. GÜRKE.
44761.

Klugia [Gesneraceae]. FRITSCH.

44417.

Knautia [Dipsaceae]. Durafour-

Knoxia [Rubiaceae]. HAYATA.

Kolobopetalum [Menispermaceae].

Winkler. 48880.

Koniga [Cruciferae]. Gandoger.

44490; VORONOV. 48649.

Kosteletzkya [Malvaceae]. Schiller.
47686.

Labiatae. Eriksson. 44114; Van TIEGHEM. 48569; WEBER. 48756.

v. Ajuga, Anisomeles, Ballota, Brunella, Calamintha, Coleus, Dracocephalum, Elsholtzia, Eremostachys, Galeobdolon. Galeopsis, Glechoma. Hedeoma, Horminum. Hyssopus, Lamium, Lavandula. Leonotis, Leonurus, Leucas, Mar-rubium, Melittis, Mentha, Mesona, Micromeria, Nepeta, Ocimum, Ori-Orthosiphon, Paulseniella. Plectranthus, Pogostemon, Prunella, Pycnanthemum, Pycnostachys, Rosmarinus, Salvia, Satureia, Scutellaria, Sideritis, Stachys, Teucrium, Thymus.

Laburnum [Leguminosae]. Noll. 46771.

Lachemilla n. gen. [Rosaceae]. Ryd-BERG. 47542.

 Lactuca
 [Compositae].
 Apfel.

 42647;
 Apfel u. Latbach.
 42658;

 Hayata.
 44945;
 Mori and Matsuda.

 46567;
 Nakal.
 46683;
 Robinson.

 47401;
 Vierhapper.
 48600;

Ladenbergia [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Lagenaria [Cucurbitaceae]. Palermo, Boll. Orto bot. 6, 1907, (142-145).

Lagerstroemia [Lythrarieae]. Koehne. 45545.

Laggera [Compositae]. HAYATA. 44915.

Lamium [Labiatae]. Dunn. 43980; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LINDMAN. 45919; LOJACONO. 46075; MITLACHER. 46486; MORI and MATSUDA. 46567.

 Landolphia
 [Apocynaceae]
 Che

 VALIER.
 43492;
 GILG.
 44573;

 MANNICH.
 46272;
 MANNICH
 u.

 BANDKE.
 46274;
 STAPF.
 48128.

Lantana [Verbenaceae]. HAYEK. 44952.

Lappula [Boragineae]. Druce. 43946.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Lasianthus} & [Rubiaceae]. & ELMER. \\ 44072, 74 \; ; \; HAYATA. & 44945 \; ; \; MERRILL. \\ 46424, 25. & \end{array}$

Lasiodiscus [Rhamneae]. ENGLER 44095.

Lasiosiphon [Thymelaeaceae]. SCHILLEB. 47686.

 $\begin{array}{ll} \textbf{Lathraea} & [Scrophularineae]. & BLU-\\ \text{MENTRITT.} & 43054 \; ; & Heinricher. \\ 45010. & \end{array}$

Lathyrus [Leguminosae]. HARVEY. 44915; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; NARAI. 46684; TROPEA. 48433; VORONOV. 48652.

Laurineae v. Cinnamomum, Dehaasia, Hernandia, Laurinoxylon, Laurus, Ocoteoxylon, Persea, Perseoxylon, Tetranthera.

Laurinoxylon† [Laurineae]. Gethan. 44661.

Laurus [Laurineae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LINDINGER. 45918; NABELEK. 46669.

Lavandula [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Lavoisiera [Melastomaceae]. Glaziou. 44599.

Leandra [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570: Glaziou. 44599.

Lebidieropsis [Euphorbiaceae]. SPERLICE. 48049.

Lecanthus [Urticaceae]. HAYATA. 44945.

Lechea [Cistineae]. Robinson. 47399.

Lecythidaceae v. Myrtaceae.

Lecythis [Myrtaceae]. PITTIER. 47054.

Ledum [Ericaceae]. Ade. 42590; Nakai. 46679; Warming. 48732.

Legousia [Campanulaecae]. Druce. 43946.

Leguminosae. Bertrand et Weis-Weiller. 42969; Chittenden. 43502; Daniel. 43721; Guignard. 44773: Petersen. 46981.

v. Acacia, Adenanthera, Aeschynomene, Albizzia, Alysicarpus, Amherstia, Amphicarpaea, Anthyllis, Arachis, Argyrolobium, Astragalus, Brongniartia, Baphia. Bauhinia, Brownea, Butea, Caesalpinia, Cajanus, Calliandra, Camptosema, Caragana, Cassia, Cercidoxylon, Cercis, Cicer, Cordeauxia, Coronilla. Cladrastis. Coursetia, Crotalaria, Cylista, Cytisus, Dichilus, Desmodium, Dalbergia. Dumasia, Dunbaria, Echyrospermum, Entada, Erythrina, Felixia, Fiebrigiella, Flemingia, Galactia, Geissaspis, Genista, Gleditschia, Glycine, Glycyrrhiza, Gueldenstaedtia, Haematoxylon, Hardwickia, Hedysarum, Hippocrepis, Indigofera, Inga, Kerstingiella, Kingiodendron, Laburnum, Lathyrus, Lespedeza, Lessertia, Leucaena, Lotononis, Lotus, Lupinus, Machaerium, Melilotus, Mezoneurum. Medicago. Millettia, Mimosa, Mucuna, Myroxylon, Onobrychis, Orobus, Ortholoma, Oxytropis, Parkia, Phaca, Phaseolus Platymiscium, Prosopis, Pisum. Pueraria. Robinia, Sarothamnus, Sesbania, Smithia, Sophora, Spartium, Strongylodon, Swartzia, Sweetia, Tamarindus, Tephrosia, Thermopsis, Trachylobium, Trifolium, Ulex, Viborquia, Vicia, Vigna, Wagatea, Zornia.

Lentibularieae v. Genlisea, Pinguicula Utricularia.

Leonotis [Labiatae]. Spooner. 48072.

48072.

Leontice [Berberideae]. NAKAI.

46684.

Leontodon [Compositae]. KÜMMERLE & NYÁBÁDY. 45668.

Leontopodium [Compositae]. HA-YATA. 44945; NAKAI. 46683.

Leonurus [Labiatae]. KRYLOV. 45656; MITLACHER, 46486.

Lepidagathis [Acanthaceae], CHEVA-LIER. 43492.

Lepidium [Cruciferae]. FIGDOB. 44258; KÜMMERLE & NYÁRADY. 45668.

Lepidolopha [Compositae]. LIT-VINOV. 45972.

Leptocodon [Campanulaceae]. WAGNER. 48711.

Leptospermum [Myrtaceae]. BLISS. 43037; SMITH. 47985.

Lescuria n. gen. † [Cornaceae]. PERKINS. 46965.

Lespedeza [Leguminosae]. Fernald. 44233; Nakai. 46684.

Lessertia [Leguminosae]. Bolus & Kensit. 43095.

Leucaena [Leguminosae]. Cockerell.

43560. Leucas [Labiatae]. HAYATA. 44945.

Lewisia [Portulacaceae]. BARTLETT. 42815.

Licania [Rosaceae]. Schlechtea. 47702.

Ligularia [Compositae]. Makino. 46234.

Ligusticum [Umbelliferae]. MAKINO. 46234; NAKAI. 46684.

Ligustrum [Oleaceae]. Gard. Chron., 43, (130); Heinriches. 45007; Mori and Matsuda. 46567.

Limnophila [Scrophularineae]. Bo-NAII. 43099.

Limonium [Plumbagineae]. Peacock and Reynolds. 46930; Salmon. 47564.

Linaria [Scrophularineae]. FISCHER. 44288; KÜMMERLE & NYÁBÁDY. 45668; MALINVAUD. 46243; TURNER. 48502.

Lindackeria [Bixineae]. GLG. 44574.

Lindenbergia [Scrophularineae]. VIERHAPPER. 48600.

Lindleyella [Rosaceae]. Rydberg. 47542.

Lineae v. Cathartolinum, Erythroxylon, Hesperolinon, Linum.

Linnaea [Caprifoliaceae]. Brenner. 43207; Fries. 44407; Kupffer. 45693; Nakai. 46684; Rydberg. 47543.

Linum [Lineae]. DUNSTAN & HENEY. 43984; KRAUSE. 45626 NAKAI. 46684 PIEPER U. SCHMIDT. 47032; POHL. 47071; SCHILLER. 47686; SMALL. 47983.

Lippia [Verbenaceae]. HAYEK, 44952.

Liquidambar [Hamamelideae]. Cockerell. 43560.

Liriodendron [Magnoliaceae]. BEAN. 42837; BERRY. 42961; EDGERTON. 44017; NABELEK. 46669.

Lithospermum [Boragineae]. Küm-MERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Loasa [Loaseae], URBAN, 48540.

Loaseae v. Loasa.

Lobelia [Campanulaceae]. HAYATA. 44945; MOORE. 47324; WAGNER. 48711.

Logania [Loganiaceae]. HAYATA. 4494a.

Loganiaceae v. Anthocleista, Buddleia, Desfontainea, Fagraea, Gaertnera, Geniostoma, Logania, Spigelia, Strychnos.

Loiseleuria [Ericaceae]. WARMING. 48732.

Lonicera [Caprifoliaceae]. HAYATA. 44945; LÉVELLÉ. 45852, 66; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAL. 46679, 84; PURPUS. 47173; REHDER. 47279; ZABEL. 48985.

Lopezia [Onagrarieae]. Gard. Chron., 43, (294); Springer. 48087.

Loranthaceae v. Arceuthobium, Loranthus, Phoradendron, Struthanthus, Viscum.

Loranthus [Loranthaceae]. ENGLER. 44093; HAVATA. 44945; MERRIL. 46424; SCHLECHTER. 47702; SOLEREDER. 48015.

Lotononis [Leguminosae]. Bolus & Kensit. 43095.

Lotoxalis [Geraniaceae]. SMALL. 47982.

Lotus [Leguminosae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; NAKAI. 46684.

Loxocarpus [Gesneraceae]. RIDLEY. 47370.

Lucinaea [Rubiaceae]. VALETON. 48551. Lucuma [Sapotaceae]. Krause. 45624.

Ludwigia [Onagrarieae]. NAKAI. 46684.

Lühea [Tiliaceae]. FRIES. 44403.

Lunaria [Cruciferae]. Figdor. 44258; REEB. 47261.

Lunasia [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Lupinus [Leguminosae]. FRUWIRTH 44430; RAPOICS. 47217.

Lupsia [Compositae], Goiran. 44620.

Luvunga [Rutaceae]. MERRILL. 46425.

Lychnis [Caryophylleae]. NAKAI. 46684; Ross. 47481.

Lycium [Solanaceae]. Moore. 46561; Moriand Matsuda. 46567; Nabelek. 46669.

Lycopersicum [Solanaceae]. Albahary. 42593; Güssow. 44767, 69.

Lyonia [Ericaceae]. FERNALD. 44233; WARMING. 48732.

Lysimachia [Primulaceae]. FORREST. 44341; HAYATA. 44945; LANGE. 45752; MARKINO. 46234; NABELEK. 46669; NAKAI 46683; PETITMENGIN. 46989.

Lysionotus [Gesneraceae]. HAYATA. 44945.

Lythrarieae v. Ammannia, Cuphea, Lagerstroemia, Lythrum, Nesaea, Punica, Rotala.

Lythrum [Lythrarieae]. MAKINO. 46234; NAKAI. 46684.

Macairea [Melastomaceae]. Cog-NIAUX. 43570.

Macaranga [Euphorbiaceae]. Cheva-LIER. 43492.

Machaerium? [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Macrocalyx [Malvaceae]. Costantin et Poisson. 43627.

Macrocentrum [Melastomaceae]. Cog-NLAUX. 43570.

Macropetalum [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Macrozanonia [Cucurbitaceae]. Cogniaux. 43568.

Magnolia [Magnoliaceae]. Η Ο Βάκ. 45225; Να ΒΕΙΕΚ. 46669; ΝαΚΑΙ. 46679, 84; Ρυςςι. 47160, 62; SPER-LICH. 48049; SPERNGER. 48089.

Magnoliaceae. Worsdell. 48946.

v. Illicium, Kadsura, Liriodendron, Magnolia, Michelia, Schizandra, Talauma, Trochodendron.

 Mahonia [Berberideae].
 DAUPHINÉ.

 43737;
 GAGNEPAIN.
 44466, 68;

 HUTCHINSON.
 45289;
 NABELER.

 46669.
 ABELER.

Malache [Malvaceae]. Britton.

Mallotus [Euphorbiaceae]. Cheva-LIER. 43492; Dunn. 43980; HAYATA. 44945.

Malpighia [Malpighiaceae]. Vouk. 48674.

Malpighiaceae. Dubard & Dop. 43963, 64.

---- v. Aspidopterys, Banisteria, Heteropteris, Hiptage, Hiraea, Malpighia.

Malus [Rosaceae]. LÜSTNER. 46124, 33; MAKINO. 46234; MARCHAL & POSKIN. 46288.

Malva [Malvaceae]. HABERLANDT. 44810; NAKAI. 46684.

Malvaceae. FRIEDEL. 44390, 91; WEBER. 48756.

v. Abelmoschus, Abutilon, Addansonia, Althaea, Bombax, Bomboxidendron, Durio, Eriodendron, Gossypium, Hibiscus, Kosteletzkya, Macrocalyx, Malache, Malva, Malvasrum, Malvaviscus, Neesia, Nototiche, Palaua, Pavonia, Pseudabutilon, Quararibea, Sida, Sphaeralcea, Thespesia, Wissadulus,

Malyastrum [Malyaceae]. Gard. Chron., 44, (93); SPRAGUE. 48077; ULBRICH. 48519.

Malvaviscus [Malvaceae]. Ulbrich. 48516.

Mamillaria [Cacteae]. Во́декев. 43064, 65; Quehl. 47178-83; Schmidt. 47724.

Mangifera [Anacardiaceae]. Boors-NA. 43115; PRINSEN GEERLIGS. (Dutch English). 47146.

Manihot [Euphorbiaceae]. Kew Bull., 1908, (59); London, J. R. Soc. Arts, 56,

(527); DE WILDEMAN. 43809; DOM-INIRUS. 43897; ULE. 48522, 25, 31; ZIMMERMANN. 49051.

Manniophyton [Euphorbiaceae]. Che-VALIER. 43492.

Maoutia (?) [Urticaceae]. Robinson. 47401.

Marcetia [Melastomaceae]. ULE. 48533.

Marcgravia [Ternstroemiaceae]. Gilg. 44578.

Marlea [Cornaceae]. HAYATA. 44945.

Marquesia n. gen. [Bixineae]. GLG. 44574.

Marrubium [Labiatae]. MITLACHER. 46486; NAKAI. 46683.

Marsdenia [Asclepiadeae]. Johnston. 45367; Moore. 46561; Schlechter. 47701.

Matthiola [Cruciferae]. Camus. 43403.

Mazus [Scrophularineae]. HAYATA. 44945; MORI and MATSUDA. 46567.

Meconopsis [Papaveraceae]. Gard. Chron., 44, (202); PRAIN. 47122, 23.

Medicago [Leguminosae]. FRENCH.
44382; HANSEN. 448804; KÜMMERLE
& NYÁRÁDY. 45668; MATSUDA.
46347; MORI and MATSUDA. 46567;
NAKAI. 46683, 84; REYNIER. 47337;
SCOTT. 47857.

Medinilla [Melastomaceae]. Merrill. 46424, 25; Ridley. 47370; Robinson. 47401.

Meiocarpidium [Anonaceae]. Bag-SHAWE & BAKER. 42744.

Melaleuca [Myrtaceae]. Schlechter. 47702.

Melampyrum [Scrophularineae]. GAUTIER. 44505; KIRCHMAYR. 45486; NAKAI. 46678.

Melastoma [Melastomaceae]. Dunn. 43980; Merrill. 46424.

Melastomaceae v. Allomorphia, Anerincleistus, Axinaea, Barthea, Bellucia, Blakea, Brachyotum, Calyprella, Centradeniastrum, Chaetostoma, Fritzschia, Graffenrieda, Itatiaia, Lavoisiera, Leandra, Macairea, Macroentrum, Mareetia, Medinilla, Melastoma, Memecylon, Miconia, Microlicia, Myrmidone, Oritrephes, Osbeckia, Phyllagathis, Pterophes,

lepis, Rhynchanthera, Sakerina, Sarcopyramis, Siphanthera, Tibouchina, Trembleva.

Melia [Meliaceae]. COCKERELL. 43560; MOLL und JANSSONIUS. 46526; MORI and MATSUDA. 46567.

Meliaceae. Birdwood. 43013.

v. Aglaia, Carapa, Cedrela, Cedrelopsis, Chisocheton, Clemensia, Dysoxylum, Khaya, Melia, Pseudocedrela, Sandoricum, Soymida, Swietenia, Toona, Turraea.

Melicope [Rutaceae]. LAUTERBACH. 45775; MERRILL. 46424, 25.

Melilotus [Leguminosae]. Mori and Matsuda. 46567; Nakai. 46684.

Melicsma [Sabiaceae]. NAKAI. 46684.
Melitella [Compositae]. Sommer.
48026.

Melittis [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Melocactus [Cacteae]. EICHLAM. 44041; GÜRKE. 44754, 57.

Melochia [Sterculiaceae]. FRIES. 44403. Moll und Janssonius. 46526; Nакаі. 46684.

Melodorum [Anonaceae]. Hayata. 44945; Merrill. 46424, 25.

Melothria [Cucurbitaceae]. COCKER-ELL. 43560; COGNIAUX. 43572.

Memecylon [Melastomaceae.] Mer-Rill. 46424, 25.

Menispermaceae v. Albertisia, Anomospermum, Antitaxis, Arcangelisia, Cocculus, Coscinium, Cyclea, Disciphania, Fibraurea, Hyperbaena, Kolobopetalum, Menispermum, Pachygone, Somphoxylon, Stephania, Tinomiscium, Tinospora.

Menispermum [Menispermaceae]. NAKAI. 46684,

Mentha [Labiatae]. FERNALD. 44233; LOJACONO. 46075; MALINVAUD. 46241; MITLACHER. 46486.

Menyanthes [Gentianeae]. Cockerell. 43556; Geijer. 44550.

Menziesia [Ericaceae]. Makino. 46234.

Mercurialis [Euphorbiaceae]. HAYATA 44945; HILDEBRAND. 45118; KRÜGER. 45649; KÜMMERLE & NYÁBÁDY. 45668; McDONALD. 46185. Merremia [Asclepiadeae]. MERRILL and ROLFE. 46430; PILGER. 47035; RENDLE. 47322.

Mesembryanthemum [Ficoideae]. Berger. 42934, 36; Bolus & Kensit. 43095; Raffill. 47199.

Mesona [Labiatae]. HAYATA. 44945.

Mespilus [Rosaceae]. Schil-Berszky. 47678.

Mezoneurum [Leguminosae].
Merrill. 46425.

Michelia [Magnoliaceae]. Dunn. 43980; Merrill and Rolfe. 46430.

Miconia [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570.

Microlicia [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599; ULE. 48533.

Micromeles [Rosaceae]. NAKAI. 46679, 84.

Micromelum [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Micromeria [Labiatae], Born-MÜLLER, 43124; LOJACONO, 46075.

Microtopis [Celastrineae]. Dunn. 43980; Merrill. 46425.

Mikania [Compositae]. HIERONY-MUS. 45105.

Millettia [Leguminosae]. MERRILL. and ROLFE. 46430; NAKAI. 46684.

Mimosa [Leguminosae]. Brunn. 43308; Harms. 44897, 44900; Lins-Bauer. 45938.

Mimulus [Scrophularineae].

Mirabilis [Nyctagineae]. Heimerl. 44971.

Mitella [Saxifrageae]. HAYATA. 44945.

Mitragyne [Rubiaceae]. Kew Bull., 1908. (233).

Mitrephora [Anonaceae]. Robinson. 47400.

Moehringia [Caryophylleae]. Domin. 43885; Nakai. 46684.

Mollugo [Ficoideae]. NAKAI. 46684.
Monechma [Acanthaceae]. Moore.

Monelasmum [Ochnaceae]. Van Tieghem. 48567.

Monimiaceae v. Kibara, Peumus.

Monnina [Polygaleae]. Chodat. 43504.

Monocarpellites† [Juglandeae].
Perkins. 46965.

Monotes [Dipterocarpeae]. GLG. 44576.

Monoxalis [Geraniaceae]. SMALL. 47982.

Montanoa [Compositae]. Gard. Chron., 43, (41); Garden, 72, (302).

Montia [Portulaceae]. Person. 46943: Riley. 47376.

Moricandia [Cruciferae]. Mori and Matsupa. 46567.

Morinda [Rubiaceae]. Oesterle u. Tisza. 46791. Tunmann. 48495; Valeton. 48551.

Moringa [Moringeae]. Jadin et Boucher. 45323.

Moringeae v. Moringa.

[Morrenia] [Asclepiadaceae]. Malme. 46254.

Morus [Urticaceae]. Cockerell. 43560; Haberlandt. 44810; Hayata. 44945; Léveillé. 45859.

Mucuna [Leguminosae]. LÉVEILLÉ. 45862; MERRILL. 46425; ROBINSON. 47401.

Murraya [Rutaceae]. HAYATA. 44945; Moll und Janssonius. 46526; Weehulzen, F. 48759.

Mussaenda [Rubiaceae]. Elmer. 44072; Lévelllé. 45860; Merrill. 46425.

Mussaendopsis [Rubiaceae]. Elmer. 44072.

Mycetia [Rubiaceae]. VALETON. 48551.

Myosotis [Boragineae]. Choroškov. 43506; Fernald. 44233; Murr. 46642.

Myosurus [Ranunculaceae]. Swingle. 48262.

Myrcia [Myrtaceae]. GLAZIOU. 44599.

Myriactis [Compositae]. HAYATA. 44945.

Myrica [Myricaceae]. ENGELHARDT. 44086; KOORDERS. 45585.

Myricaceae. FRITEL. 44414.

v. Myrica.

Myricaria [Tamariscineae]. Litvinov. 45991.

Myriophyllum [Halorageae]. FERNALD. 44233; HAYATA. 44945; MOBI and MATSUDA. 46567.

Myristica [Myristiceae]. Holmes. 45211; Worsdell. 48945.

Myrmecodia [Rubiaceae]. Hein-RICHER. 45009.

Myrmidone [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570.

Myroxylon [Leguminosae]. HARMS. 44896.

Myrsine [Myrsineae]. Cockerell. 43560.

Myrsineae. Grosse. 44724; Weber. 48756.

——— v. Ardisia, Embelia, Myrsine, Rapanea.

Myrtaceae. Pittier de Fabréga, H. 47054.

v. Baeckea, Barringtonia, Britoa, Calothamnus, Chydenanthus, Darwinia, Eschweilera, Eucalyptus, Eugenia, Lecythis, Leptospermum, Melaleuca, Myrcia, Myrtus, Spermolepis, Tristania.

Myrtillus [Vacciniaceae]. Wibeck. 48823.

Myrtus [Myrtaceae]. GLAZIOU. 44599; SCHLECHTER. 47702.

Mystroxylum [Celastrineae]. Loesener. 46055.

Nanocnide [Urticaceae]. LÉVEILLÉ. 45852.

Naravelia [Ranunculaceae]. MERRILL and ROLFE. 46430.

Nasturtium [Cruciferae]. Dunn. 43980; Nakai. 46684; Regel. 47266.

Nauclea [Rubiaceae]. ELMER. 44072.

Neesia [Malvaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Nelumbo [Nymphæaceae]. Nakai. 46684; Šavrov. 47624.

Nemophila [Hydrophyllaceae]. CHANDLER. 43464.

Neoboutonia [Euphorbiaceae].

Neochevaliera [Euphorbiaceae]. CHEVALIER. 43492.

Neosciadium n. gen. [Umbelliferae]. Domin. 43887.

Neothorelia n. gen. [Capparideae]. GAGNEPAIN. 44470.

Nepenthaceae v. Nepenthes.

Nepenthes [Nepenthaceae]. Macfarlane. 46192; Ridley. 47370.

 Nepeta
 [Labiatae].
 FEDČENKO.

 44218, 20;
 HERVIER.
 45078;
 MIT

 LACHER.
 46486.

Nephelium [Sapindaceae]. Dekker. 43775.

Nertera [Rubiaceae]. Elmer. 44072; Hayata. 44945.

Nesaea [Lythrarieae]. Koehne. 45545.

Nicandra [Solanaceae]. NABELEK. 46669.

Nicotiana [Solanaceae]. Bussy. 43381; Costerus. 43634; Delacroix. 4376; Heineck. 44990; Kiltz. 45475; Kinzel. 45484; Kissling. 45494; Nabelek. 46609; Pictet. 47030; Preissecker. 48600; Splendore. 48069.

Niebuhria [Capparideae]. GAGNE-PAIN. 44469.

Nigella [Ranunculaceae]. Hemsley. 45024: Nabelek. 46669.

Nitraria [Zygophylleae]. Komarov. 45570.

Norantea [Ternstroemiaceae]. Gilg. 44578.

Noronhia [Oleaceae]. DUBARD. 43960.

Nothofagoxylon† n. gen. [Cupuliferae]. Gothan. 44661.

Nototriche [Malvaceae]. ULBRICH. 48519.

Nuphar [Nymphaeaceae]. HAYEK. 44950; LÉVEILLÉ. 45852.

Nuttallia [Rosaceae]. BALL. 42774.

Nyctagineae v. Abronia, Boerhaavia, Bougainvillea, Colignonia, Mirabilis, Oxybaphus, Pisonia.

Nymphaea [Nymphaeaceae]. FER-NALD. 44233; FRITEL. 44413; GAVE. 44506; GILG. 44577; LOVASSY. 46100; NAKAI. 46684; NEEDHAM. 46701; SEATON. , 47870 TUZSON. 48503.

Nymphaeaceae. Lubimenko & Maige. 46033, 34; Wittmack. 48908.

—— v. Barclaya, Brasenia, Castalia, Euryale, Nelumbo, Nuphar, Nymphaea, Victoria.

Nymphoides [Gentianeae]. FERNALD. 44233.

Nyssa† [Cornaceae]. Perkins. 46965.

Ochna [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Ochnaceae v. Campylochnella, Cercanthemum, Cercinia, Exomicrum, Monelasmum, Ochna, Ochnella, Ouratea, Pentochna, Polythecanthum, Polythecium, Rhabdophyllum.

Ochnella [Ochnaceae]. VAN TIEG-HEM. 48567.

Ocimum [Labiatae]. GÜRKE. 44751; MITLACHER. 46486.

Ocoteoxylon† [Laurineae]. Schuster. 47815.

Odontites [Scrophularineae]. Lojacono. 46075.

Odontospermum [Compositae]. Stein-Brinck u. Schinz. 48152.

Odostemon [Berberideae]. Cockerell. 43560.

Oenanthe [Umbelliferae]. Boissieu. 43086; Nakai. 46684.

Oenone [Podostemaceae]. Matthiessen. 46367.

Oenothera [Onagravieae]. Bartlett. 42815; Gates. 44496; Geerts. 44509; Hus. 45279; Loddwifks. 46037; Malinyaud. 46242; Mel. Sheimer. 46413; Robinson. 47399; Schouten. 47765; Vries. 48676, 78.

Oistonema n. gen. [Asclepiadeae]. Schlechter. 47701.

Olacineae v. Ximenia.

Oldenlandia [Rubiaceae]. Elmer. $44072,\ 74$; Nakai. 46684; Vierhapper. 48600.

Olea [Oleaceae]. London, J. R. Soc. Arts, **56**, (384); BOURQUELOT & VINTILESCO. 43161; CAMPBELL. 43396; COCKERELL. 43559; RIDLEY. 47370.

Oleaceae, Russell, 47534.

minum, Ligustrum, Noronhia, Olea, Osmanthus, Phillyrea, Syringa.

Oliveranthus [Crassulaceae]. Gard. Chron., 44, (274).

- v. Forsythia, Fraxinus, Jas-

Olostyla [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Omphalea [Euphorbiaceae]. Cash. 43432. Merrill. 46425.

Omphalodes [Boragineae]. Kuz-NECOV. 45707, 09; Muščinskij. 46660

Onagrarieae v. Circaea, Epilobium, Fuchsia, Godetia, Jussieua, Lopezia, Ludwigia, Oenothera, Trapa.

Onobrychis [Leguminosae]. FEDČENKO. 44211.

Onosma [Boragineae]. Fedčenko. O. A. et B. A. 44221; KÜMMERLE. 45668.

Ophiobotrys n. gen. [Bixineae] GLG. 44574.

Ophiorrhiza [Rubiaceae]. Elmer. 44072, 74: Hayata. 44945.

Opulaster [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Opuntia [Cacteae]. BERGER. 42932; BRITTON and ROSE. 43258; CANTONI. 43409; GRIFFITHS. 44710; GÜRKE. 44763, 65; MIECKLEY. 46464; ROSE. 47462, 63; SPÄTH. 48043.

Oreocharis [Gesneraceae]. Dunn. 43980.

Oreosciadium [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Oreopanax [Araliaceae]. HARMS. 44899: HAYATA. 44945.

Origanum [Labiatae]. HAYATA. 44945; LOJACONO. 46075; MIT-LACHEB. 46486.

Oritrephes n. gen. [Melastomaceae]. Ridley. 47370.

Orobanchaceae v. Orobanche.

 Orobanche
 [Orobanchaceae].
 J.

 Board
 Agric.
 15, (176);
 BOISSIEU.

 43084;
 BORNMÜLER.
 43127;
 HAYATA.

 44945;
 LOJACONO.
 46075;
 PELLEGRIN.

Orobanchaceae. Rouy. 47506.

Orobus [Leguminosae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

B

Orophea [Anonaceae]. MERRILL. 46425.

Orphium [Gentianeae]. PRAIN. 47124.
Ortholoma [Leguminosae].
FEDTSCHENKO, O. u. B. 44222.

Orthosiphon [Labiatae]. GÜRKE. 44751: TUNMANN. 48494.

Osbeckia [Melastomaceae]. HAYATA. 44945.

Osmanthus [Oleaceae]. HAYATA. 44945; MORI and MATSUDA. 46567.

Osmorhiza [Umbelliferae]. FERNALD. 44233.

Ostrya [Cupuliferae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.
Otophora [Sapindaceae]. Sperlich.

48049.

Otoxalis n. gen. [Geranjaceae]. SMALL.

47982.
Ouratea [Ochnaceae]. Winkler.
48880.

Oxalis [Geraniaceae]. BITTER. 43018; HAMMOND. H. S. 44858; HAYATA. 44945; HILDERAND. 45115; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LITVINOV. 46007; MAKINO. 46234; NAKAI. 46884; SMALL. 47982.

Oxera [Verbenaceae]. SCHLECHTER. 47702.

Oxyanthus [Rubiaceae]. MOORE.

Oxybaphus [Nyctagineae]. Robin-

Oxygraphis [Ranunculaceae]. MAKINO. 46234.

Oxymitra [Anonaceae]. Merrill. 46424.

Oxypolis [Umbelliferae]. Cockerell. 43560; Robinson. 47399.

Oxytropis [Leguminosae]. BORN-MÜLLER. 43126; DANGUY. 43719; FEDTSCHENKO, Olga & BOTIS. 44222; LITVINOV. 45967; NAKAI. 46679, 84.

Pachistima [Celastrineae]. Cockerell. 43560.

Pachycarpus [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Pachygone [Menispermaceae]. Gagne-PAIN. 44467.

Pachylobus [Burseraceae]. Guil-LAUMIN. 44777. Pachyphragma [Cruciferae]. KUZ-NECOV, BUSCH U. TOMIN. 45712.

Pachypodium [Asclepiadeae]. Cos-TANTIN et Bois. 43624.

Pachysandra [Euphorbiaceae]. DUNN. 43978.

Pæderia [Rubiaceae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Paeonia [Ranunculaceae]. Gard. Chron., 44, (50, 70); Garden, 72, (322); NABELEK. 46669; NAKAI. 46684; WORSDELL. 48947.

Palaquium [Sapotaceae]. MERRILL. 46425; ROBINSON. 47401; SPERLICH. 48049.

Palaua [Malvaceae]. Ulbrich. 48519.

Palicourea [Rubiaceae]. Krause. 45625, 27.

Paliurus [Rhamneae]. Berry. 42961; Cockerell. 43560; Voronov. 48651.

Pallenis [Compositae]. KÜMMERLE. & NYÁRÁDY. 45668.

Panax [Araliaceae]. Cockerell. 43557; NAKAI. 46684.

Pancheria [Saxifrageae]. SCHLECH-TER. 47702.

Pangium [Bixineae]. Jong. 45370.

 Papaver [Papaveraceae].
 BECQUEREL.

 42856;
 BUSCH.
 43366;
 FIGDOR.

 44258;
 NABELEK.
 46669;
 NAKAI.

 46679,
 84;
 RITTER.
 47381;
 SCHULLERUS.

 47798;
 TALIEV.
 48288.

v. Argemone, Chelidonium, Corydalis, Dicentra, Diclytra, Hylomecon, Hypecoum, Meconopsis, Papaver, Stylophorum.

Paraboea [Gesneraceae]. RIDLEY. 47370.

Paramignya [Rutaceae]. Merrill. 46424; Moll und Janssonius. 46526; Sperlich. 48049.

Paratrophis [Urticaceae]. Rechinger. 47256.

Parietaria [Urticaceae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LOJACONO. 46075.

Parkia [Leguminosae]. CHEVALIER. 43492; Goris et Crété. 44647, 48; HILLIER. 45134.

Parnassia [Saxifrageae]. DIELS. 43832a; Eichinger. 44039; Hayata. 44945; Nakai. 46684.

Paropsia [Bixineae]. GILG. 44574.

Paropsiopsis [Bixineae]. Gllg. 44574.

Parrya [Cruciferae]. DANGUY. 43719.

Parthenium [Compositae]. Ross. 47482; Tower. 48405.

Parthenocissus [Ampelideae].
COCKERELL. 43560.

Passiflora [Passifloreae]. Fries. 44403; HARMS, 44898.

Passifloreae v. Carica, Passiflora.

Patrinia [Valerianeae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46683, 84.

Paullinia [Sapindaceae]. Weber. 48756.

Paulowilhelmia [Acanthaceae]. Chevalier. 43492.

Paulownia [Scrophularineae]. Dode. 43876.

Paulseniella [Labiatae]. Fedčenko. 44212.

Pavetta [Rubiaceae]. ELMER. 44072; MOORE. 47324.

Pavonia [Malvaceae]. Fries. 44403; Ulbrich. 48516, 19, 20.

Pedalineae v. Sesamum.

 Pedicularis
 [Scrophularineae]
 Béguinot

 GUINOT
 42869;
 BONATI
 43098, 99;

 DURAFOUR
 43986;
 GANDOGER

 44488;
 HERMANN
 45063;
 SOMMIER

 48024.

Peganum [Rutaceae]. BEWS. 42989.

Peireskia [Cacteae]. GÜRKE. 44753; MIKOSCH. 46472.

Peireskiopsis [Cacteae]. GÜRKE. 44756.

Pelargonium [Geraniaceae]. HANKS and SMALL. 44871; Pucci. 47161.

Peltaria [Cruciferae]. Busch. 43367; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; KUZNECOV, BUSCH u. TOMIN. 45712.

Penaeaceae. STEPHENS. 48163.

Pentace [Tiliaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Pentacme [Dipterocarpeae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Pentagonia [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Pentanisia [Rubiaceae]. Moore. 46561.

Pentapanax [Araliaceae]. HARMS. 44901.

Pentaphragma [Campanulaceae]. RIDLEY. 47370.

Pentaphylax [Ternstroemiaceae]. RIDLEY. 47370.

Pentas [Rubiaceae]. Moore. 46561, 47324.

Penthorum [Crassulaceae]. NAKAI. 46684.

Pentochna [Ochnaceae]. VAN TIEG-HEM. 48567.

Pentopetia [Asclepiadeae]. Costantin et Gallaud. 43626.

Peperomia [Piperaceae]. CANDOLLE. 43405; HAYATA. 44945; RENDLE. 47324; SCHÜRHOFF. 47795; WINKLER. 48880.

Pera [Euphorbiaceae]. ULE. 48531.
Peracarpa [Campanulaceae]. HAYATA.

44945.

Pergularia [Asclepiadeae]. Brown.

43292. BROWN.

Periploca [Asclepiadeae]. DE WILDEMAN. 43811; MATTEI. 46356.

Persea [Laurineae]. Cockerell. 43560.

Perseoxylon [Laurineae]. Platen.

47065.

Petasites [Compositae]. HAYATA.

Petasites [Compositae]. HAYATA 44945.

Petrophytum [Rosaceae].

47042.

RYDBERG.

Petunia [Solanaceae]. NABELEK. 46669.

Peucedanum[Umbelliferae].MAKINO.46234;NAKAI.46684;VORONOV.48655.

Peumus [Monimiaceae]. Tunmann. 48496.

Phaca [Leguminosae]. Cockerell. 43556.

Phaeanthus [Anonaceae]. MERRILL. 46425.

Phaeopappus [Compositae]. Bornmüller. 43122.
 Phaseolus
 [Leguminosae].
 DUNSTAN

 & HENRY.
 43983;
 GRAFE
 und Posterheim.

 HENRY.
 44679;
 HARMS.
 44900;

 JOHANNSEN.
 45359;
 JONG.
 45370;

 KNAUER.
 45518;
 NAKAI.
 46684;

 PORTHEIM und SAMEC.
 47096;
 QUERNER.

 NER.
 47186.

Phellodendron [Rutaceae]. Dode. 43803; Nakai. 46684.

Phellopterus [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Philadelphus [Saxifrageae]. Cockerell. 43560; Nakai. 46684.

Phillyrea [Oleaceae]. FLICHE. 44319; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Phoradendron [Loranthaceae]. ULE. 48529.

Phtheirospermum [Scrophularineae]. HAYATA. 44945.

Phyllagathis [Melastomaceae]. Dunn. 43980.

Phyllanthus [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492; Dekker. 43775. Robinson. 47401; Valeton. 48551.

Phyllobotryum [Bixineae]. GILG. 44574.

Phyllocactus [Cacteae]. ZACH. 48986.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Phyllodoce} & [Ericaceae]. & Nabelek. \\ 46669 \; ; & Nakai. & 46679 \; ; & Warming. \\ 48732. & \end{array}$

44612; Léveillé & Vaniot. 45861; Makino. 46234; Nabelek. 46669.

GOEBEL.

Physalis [Solanaceae].

Physocarpus [Rosaceae]. Nakai. 46684; Robinson. 47399.

Physostelma [Asclepiadeae]. Schlechter. 47701.

Phyteuma [Campanulaceae], Haber-LANDT. 44810; WAGNER. 48711.

Phytolacca [Phytolaccaceae]. FAR-WELL. 44201.

Phytolaccaceae v. Phytolacca, Seguiera.

Picrasma [Simarubeae]. Gard. Chron., 43, (245); Moll und Janssonius. 46526; Nakai. 46684.

Picris [Compositae], GANDOGER. 44490; HAYATA. 44945.

Picrodendron [Simarubeae]. Sper-LICH. 48049.

Pier s [Ericaceae]. HAYATA. 44945; LÉVELLÉ. 45866. Pilea [Urticaceae]. Dunn. 43980;

Pilocarpus [Rutaceae]. Sprague. 48082.

Pilocereus [Cacteae]. GÜRKE. 44753, 58.

Pimpinella [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Pingricula [Lentibularieae]. Blu-MENTRITT. 43054; MacLean. 46202; Marpmann. 46312; Schindler. 47697.

Piper [Piperaceae]. CANDOLLE. 43405; HAYATA. 44945; LAUTER-BACH. 45775.

Piperaceae. VAN TIEGHEM. 48576.

----- v. Peperomia, Piper,
Saururus.

Pirola [Ericaceae]. Warming, 48732.

Pisonia [Nyctagineae]. Heimerl.

44971.

Pistacia [Anacardiaceae]. Goiran. 44619; Hayata. 44945; Kümmerle & Nyárády. 45668; Merrill and Rolfe. 46430.

Pisum [Leguminosae]. DARBISHIRE. 43724-26: MORTENSEN. 46549.

Pittosporeae v. Pittosporum.

 Pittosporum [Pittosporeae].
 GAGNE

 PAIN.
 44473; MERRILL.
 46424;

 NAKAI.
 46684; SCHLECHTER.
 47702.

Planera [Urticaceae]. Cockerell. 43560.

Plantagineae. PATUTO. 46911.

v. Plantago.

Plantago [Plantagineae]. BOURDIER. 43160; CHRISTIANSEN. 43513; HEIN. 44973; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LOJACONO. 46075; MAKINO. 46234.

Platanaceae. GLEASON, H. A. 44600; GUILLIERMOND. 44783.

--- v. Platanus.

 Platanus
 [Platanaceae].
 Berry.

 42961;
 Dode.
 43874;
 Platen.

 47065.

Platycodon [Campanulaceae]. Ma-KINO. 46234.

Platymiscium [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Plectranthus [Labiatae]. GÜRKE. 44751; HEINECK. 44986; MITLACHER. 46486; MOORE. 47324.

Plectronia [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Pleonotoma [Bignoniaceae]. Sprague. 48073.

Pleurostylia [Celastrineae]. Boorsm. 43115; Loesener. 46055.

Plukenetia [Euphorbiaceae]. ULE. 48525, 31.

Plumbagineae v. Acantholimon, Limonium, Plumbago, Statice,

Plumbago [Plumbagineae]. Wagner. 48714.

Plumiera [Apocynaceae]. Johnston. 45367.

Podanthum [Campanulaceae]. Tomin. 44333.

Podostemaceae. Went. 48793.

---- v. Oenone, Rhyncholacis.

Poga [Rhizophoreae]. Drabble. 43921.

Poggea [Bixineae]. GLG. 44574.

Pogostemon [Labiatae]. Kew Bull., 1908, (78); HOLMES. 45208.

Polanisia [Capparideae]. Weber. 48756.

Polemoniaceae v. Huthia.

Polyadoa [Apocynaceae]. STAPF. 48131.

Polyalthia [Anonaceae]. MERRILL. 46425; ROBINSON. 47400, 01; SPERLICH. 48049.

Polycarpon [Caryophylleae]. Küm-MERLE & NYÁRÁDY. 45668; WITT-ROCK. 48913.

 Polygala
 [Polygaleae].
 Boorsma.

 43115;
 Chodat.
 43504;
 Hayata.

 44945;
 Kümmerle & Nyárády.
 Nyárády.

 45668;
 Nakal.
 46683,
 84;
 Ridley.

 47370:
 Sauter.
 47613.

Polygaleae. Taliev. 48288.

v. Monnina, Polygala Securidaca, Xanthophyllum.

Polygonaceae v. Eriogonum, Fagopyrum, Polygonum, Rheum, Rumex.

Polygonum [Polygonaceae]. Engel-HARDT. 44086; HAYATA. 44945; LÉVEILLÉ. 45866; LITVINOV. 4595255; LOJACONO. 46075; MATSUMURA and NAKAI. 46348; MORI and MAT-SUDA. 46567; NAKAI. 46680, 85; ROBINSON. 47399; TEYBER. 48315.

Polyscias [Araliaceae]. HAAR. 44804.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Polythecanthum} & [Ochnaceae]. & Van \\ \textbf{Tieghem}. & 48567. \end{array}$

Polythecium [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567. ■

Pomaderris [Rhamneae]. Schlechter. 47702.

Popowia [Anonaceae]. Bagshawe & Baker. 42744; Diels. 43831; Merrill. 46425.

 Populus
 [Salicineae].
 Ascherson.

 42710;
 Blankinships.
 43022;

 BLONSKI.
 43045;
 Britton.
 43257;

 Cavarza.
 43441;
 Cockerell.
 43560;

 Dode.
 48577;
 Fedele.
 44207;

 Geisenheiner.
 44519;
 Gombocz.

 44630;
 Nakai.
 46679;
 Ritzema Bos.

 J. 47388;
 Sargent.
 47602;
 Schrift.

 Ber.
 47768;
 Smith & Taylor.
 47994.

Portulacea [Portulaceae]. NAKAI. 46684.

Portulaceae, Franz. 44369.

—— v. Anacampseros, Lewisia, Montia, Portulaca.

Posoqueria [Rubiaceae]. Krause. 45625.

| Potentilla [Rosaceae]. | Domin. |
43886, 90; FERNALD. 44233; Haber. |
LANDT. 44810; Hagg. |
Hayata. 44816; Johansson. 45361, |
KÜMMERLE & NYAŔÂDY. |
45668; KUPFFER. 45684; LÉVEILLÉ. 45860; LITVINOV. |
45992; Matsumura. and Nakai. 466348; Nakai. 46683, 84; Rolee. |
47432; Rydberg. 47542; Tuzson. 48566; Vesterger. 48591, 21. |
Voronov. 48665; Wolf. 48920, 21. |

Poteridium [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Pourthiaea [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Pouteria [Sapotaceae]. Krause. 45624.

Pratia [Campanulaceae]. HAYATA. 44945.

Premna [Verbenaceae]. Robinson. 47401.

Prenanthes [Compositae]. FERNALD. 44233; MURR. 46642.

Prevostea [Convolvulaceae]. Priger. 47035.

 Primula
 [Primulaceae]
 ARENDS

 42675;
 BALFOUR.
 42772;
 DIELS

 438324;
 DOMIN.
 42886;
 ERRERA

 44123;
 FORREST.
 44341;
 GAIN.

 44477;
 GREGORY.
 44702;
 HAYATA.

 44945;
 KÜMMERIC & NYÁRADY.
 45668;

 MARQUAND.
 46314;
 NABELEK.
 46669;

 NESTLEE.
 46718;
 PAX.
 46925;

 PETITYIENGUN.
 46988.

Primulaceae. Brotherston. 43281; GAIN. 44478.

Asterolinum, Cyclamen, Lysimachia, Primula, Soldanella,

Procris [Urticaceae]. HAYATA. 44945.

Prosopis [Leguminosae]. SARGENT. 47602.

Protea [Proteaceae]. Bolus & Kensit. 43095.

Proteaceae v. Grevillea, Hakea, Helicia, Protea,

Protium [Burseraceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Prunella [Labiatae]. LOJACONO. 46075; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAL 46683.

Pruninium† n. gen. [Rosaceae].

Prunoides† [Rosaceae]. Perkins. 46966.

Prunus [Rosaceae]. Gard. Chron., 43, (297); Bors. 43081; Cooke. 43595; ENGELHARDT. 44086; FYFE. 44450; HAYATA. 44945; HERRFURTH. 45066; Klebahn. 45498; Kümmerle NYÁRÁDY. 45668; LÉVEILLÉ. 45860; Making. 46234; MASSEE. 46341: Mikosch. 46471: NAKAI. 46679, 84; REHDER. 47279; SARGENT. 47602; SCHREINER. 47769; SPREN-48088; TUBEUF. 48480: VUILLET. 48686: WILHELM. 48847.

Psammisia [Ericaceae]. Hörold. 45183.

Psedera [Ampelideae]. REHDER. 47280.

Pseudabutilon n. gen. [Malvaceae]. Fries. 44403A.

Pseudocedrela [Meliaceae]. Burtt-Davy. 43358.

Psychotria [Rubiaceae]. ELMER. 44072, 74; Krause. 45625, 27; Schlechter. 47702; Valeton. 48551.

Ptelea [Rutaceae]. Cockerell. 43560.

Pterocarya [Juglandeae]. Schinabeck. 47696.

Pterocelastrus [Celastrineae].
LOESENER. 46055.

Pterocymbium [Sterculiaceae]. Moll

und Janssonius. 46526.

Pterolepis [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599; ULE. 48533.

Pterospermum [Stereuliaceae].
MERRILL and ROLFE. 46430; MOLL
und Janssonius. 46526; Robinson.
47401.

Ptilotrichum [Cruciferae]. Hervier. 15078.

Ptyssiglottis [Acanthaceae]. Valeton. 48551.

Pueraria [Leguminosae]. Lévetllé. 45859, 63; Nakai. 46684.

Pulicaria [Compositae]. VIER-HAPPER. 48600.

Pulmonaria [Boragineae]. BLOM-QUIST. 43040.

Pulsatilla [Ranunculaceae]. Wildt. 48844.

Punaria [Compositae]. Holmes. 45207.

Punica [Lythrarieae]. Makino. 46234.

Pycnanthemum [Labiatae]. FERNALD. 44323.

Pycnocoma [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492.

Pycnostachys [Labiatae]. Moore. 47324.

Pygeum [Rosaceae]. MERRILL. 46425.

Pyrethrum [Compositae]. Busch, Marcowicz u. Wozonow. 43368.

Pyrola [Ericaceae]. HAYATA. 44945,

Pyrus [Rosaceae]. Chittenden.
43502; Collinge. 4379; Jarcer.
45224; Kōck. 45543; Laubert.
45771; Lüstner. 46128-31, 35, 52;
Lüstner u. Junge. 46164; Makino.
46234; Nakai. 46684; Prain. 47120;
Robinson. 47399; Salmon. 47577;
Sobauer. 48030.

Qualea [Vochysiaceae]. Beckmann. 42854.

Quararibea [Malvaceae]. Ulbrich. 48517.

Quercinium[†] [Cupuliferae]. Platen. 47065.

Quercus [Cupiliferae]. BALDWYN-CHILDE. 42769; BOUDIER. BUREAU. 43344: CHITROVO. 43501: COCKERELL. 43556, 60: CONNOLD. 43589 : Davis. 43749 : Dunn. 43980 : Fernald. 44233: Graffe. GRIFFON et MAUBLANC. HABERLANDT. 44810; HARIOT. 44888, 89: HAYATA. 44945; HICKEL. 45098; JUSTIN. 45403; KOORDERS. 45585; KOVRIGIN. 45600: KÜMMERLE & Nyárády, 45668; Lojacono, 46075; LYNCKER, 46175; MEDVEDEV, 46394; MERRILL, E. D. 46427: MOLČANOV. 46514; MORI and MATSUDA. NAKAL. 46679; NEGER. 46705: SCHILLER. 47686; SEEMEN. 47882; SHIMEK. 47937; SPRENGER. 48100, 01; Sudworth. 48242: Tubeuf. 48485; Walther. 48723; Wittмаск. 48908.

Quinaria [Ampelideae]. NAKAI. 46684.

Radermachera [Bignoniaceae].
MERRILL. 46428.

Radicula [Cruciferae]. DRUCE, 43946. ROBINSON. 47399.

Ramondia [Gesneraceae]. Derganc. 43793.

Randia [Rubiaceae]. ELMEB. 44072; LAUTERBACH. 45775; MERRILL. 46424.

Ranunculaceae. Lonay. 46086. Worsdell. 48946.

v. Aconitum, Actaea, Adonis, Anemone, Aquilegia, Caltha, Cimicifuga, Clematis, Coptis, Delphinum, Eranthis, Helleborus, Isopyrum, Myosurus, Naravelia, Nigella, Oxygraphis, Paconia, Pulsatilla, Ranunculus, Thalictrum, Trollius, Xanthorhiza.

 Ranuculus
 [Ranunculaceae].

 BLUMENTRIT.
 43054; DAVIS.
 43747;

 DRUCE.
 43946; HABERLANDT.
 44810;

 HERVIER.
 45078; JUNGE.
 45392;

 KÜMMERLE & NYÁRÁDY.
 45608;
 LÉNSTRÖM.
 45809;
 LITVINOV.
 45985,

 86;
 MERRILL and ROLFE.
 46430;
 MOBI and MATSUDA
 46567;
 NABELEK.

4666); Nakai. 46683, 84; Williams. 48852.

Rapanea [Myrsineae]. LAUTERBACH.

Raphanus [Cruciferae]. Figdor. 44258; Nakai. 46684; Tubeuf. 48484.

Raphionacme [Asclepiadeae]. Kew Bull., 1908, (305); Moore. 46561;

Rawsonia [Bixineae]. Gll.G. 44574.

Reaumuria [Tamariscineae]. Born-Miller. 43123.

Reevesia [Sterculiaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Rehmannia [Scrophularineae].

Reichardia [Compositae]. KÜM-MERLE & NYARADY. 45668.

Relbunium [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Remijia [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Reseda [Resedaceae]. Heineck. 45002.

Resedaceae v. Reseda.

Retiniphyllum [Rubiaceae]. Krause. 45625, 27.

Rhabdophyllum [Ochnaceae]. Van Tieghem. 48567.

Rhagadiolus [Compositae]. KÜM-MERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Rhamneae v. Gouania, Lasiodiscus, Paliurus, Pomaderris, Rhamnus, Sageretia, Ventilago, Zizyphus.

Rhamnus [Rhamneae]. Kew Bull., 1908. (429); BLONSKI. 43046; COCKERELL. 43560; ENGLER. 44095; HABERLANDT. 44810; HAYATA. 44945; KRASSOYSKIJ. 45617A; KÜMMERLE & NYÁBĄDY. 45668; NAKAI. 46379, 84; SCHNEIDER. 47733.

Rhaphiolepis [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Rheum [Polygonaceae]. Hesse. 45085; Prain. 47121; Tschirsch. 48453.

Rhinanthaceae. Sperlich. 48050.

Rhinanthus [Scrophularineae]. J. Board. Agric., 15, (115); DRUCE. 43946; PAMPANINI. 46881.

Rhipsalis [Cacteae]. GÜRKE. 44755, 65; ROLAND-GOSSELIN. 47431.

Rhizophora [Rhizophoreae]. Nash. 46692.

Rhizophoreae. DRABBLE. 43923.

Poga, Rhizophora, Sagittipetalum.

Rhododendron [Ericaceae]. HAYATA. 44945; HEINRICHER. 45009; HUTCHINSON. 45288; LÉVEILLÉ. 45866; MAKINO. 46234; MERRILL. 46124, 25; NAKAI. 46679; REHDER. 47278; RIDLEY. 47370; WARMING. 48732.

Rhodothamnus [Ericaceae]. Hein-Richer. 45009; Nabelek. 46669.

Rhopalibrachium n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Rhopalomyia [Compositae]. Daguil-LON. 43701.

Rhus [Anacardiaceae] Bean. 42840; Bois. 43082; Cockerell. 43556; Fernald. 44233; Greene. 44693; Hayata. 44945; Holmes. 45210; Nakai. 46684; Robinson. 47399; Sprencer. 48094.

Rhynchanthera [Melastomaceae]. Glaziou. 44599.

Rhynchoglossum [Gesneraceae].

Rhyncholacis [Podostemaceae].
MATTHIESEN. 46367.

Ribes [Saxifrageae]. J. Board Agric., 14, (680); BURNHAM. 43355: 43560: COVILLE and COCKERELL. 43659; DEIKE. 43772; Britton. Eriksson. 44116: EWERT. 44152: GAVE. 44596; HABERLANDT. 44810; HAYATA. 44945; HILTNER. KRYLOV. 45655; LEMCKE. 45819; 46157: LÜSTNER. MACDOUGALL. 46190; NAKAI. 46684; NEWSTEAD. 46732; SALMON. 47575; SALMON. 47576; Schaffnit. 47644; Schander. 47652; WULFF. 48959, 60; ZACHARIAS. 48987.

Richardsonia [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Ricinus. [Euphorbiaceae]. Voroncov. 48644.

Riocreuxia [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Robertiella n. gen. [Geraniaceae]. HANKS & SMALL. 44871.

[Leguminosae]. Gard. Chron., 44, (426); COCKERELL. 43556 : DODE. 43863; HABERLANDT. 44810: Spīta. 48044.

Rodgersia [Saxifragenel. Gard. Chron., 44, (210); LÉVEILLE. 45852 : NAKAL 46684.

Rondeletia [Rubiaceae]. KRAUSE. 45627.

Rosa [Rosaceae]. Pharm. J., 27. (513); BARCLAY. 42794; COCKERELL. 43556, 60; DANIEL. 43720; DINGLER. 43839 : Grssow. 44771: HARING. HAYATA. 44945; KRÜGER. 44887: 45648 : KUPFFER. 45686 : LAMBERT. 45739; LÉVEILLÉ. 45860: LEY. 45879 : MAKINO. 46234; MAWLEY. 46379: MOLYNEUX. 46532: MORI and Matsuda. 46567; Nakai. 46683, 84; 47745; WEIN. SCHNETZ. 48767: WOLLEY-DOD. 48934.

Rosaceae. ALLARD. 42614; GILLOT. 44589: ROUY. 47505: RYDBERG. 47545.

v. Acaena. Agrimonia. Alchemilla, Amelanchier, Amygdalus, Aphanes, Apopetalum, Argentina, Aruncus. Bollwilleria. Cerasus. Chaemerodos, Chamaebatiaria, Chamaerhodos, Cotoneaster, Crataegus, Cydonia, Dryas, Drymocallis. Duchesnea. Eriobotrya, Filipendula, Fragaria, Hesperomeles, Geum. Horkelia. Horkeliella, Ivesia, Kerria, Lachemilla, Licania, Lindleyella, Malus, Mespilus, Micromeles, Nuttallia, Opulaster, Petro-Physocarpus, Potentilla, Poteridium, Pourthiaea, Pruninium, Prunoides, Prunus, Pygeum, Pyrus, Rhapiolepis, Rosa, Rubus, Sanguisorba, Sericotheca, Sibbaldia, Sorbaria, Spiraea, Sorbus. Stephanandra, Ulmaria. Vauquelinia, Waldsteinia, Zygalchemilla.

Rosmarinus [Labiatael. KIMMERLE & NYARADY. 45658; MITLACHER. 46486.

Rotala [Lythrarieae]. KOEHNE. 45545: NAKAI. 46684.

Rourea [Connaraceae]. LAUTERBACH. 45775.

Rubia [Rubiaceae]. Contest 43621; FEDĆENKO, O. A. et B. A. 44221: HAYATA. 44945; LÉVEILLÉ. 45852: Makino. 46234; Nakai. 46684.

(M-6590)

Rubiaceae v. Acrobotrys, Alibertia. A hardcarpus, Anisomeris. Areytho-Asperula, phyllum. Argostemma, Atractocarpus, Basanacantha, Bathysa, Bertiera, Bikkia, Bonatia, Borreria. Cephaelis, Cephalanthus, Chimarrhis, Cinchona, Coccoevpselum, Coelospermum, Coffea, Coprosma, Coptosapelta, Coussarea, Crucianella, Dimnacanthus, Dolichanthera, Dolichodelphys. Ernodea, Faramea. Galium, Gardenia, Genipa, Grumilea. Guettarda, Hedyotis, Hillia, Hindsia, Hippotis, Hydnophytum, Isertia, Ixora, Knoxia, Ladenbergia, Lasianthus, Lucinaea, Mitragyne, Morinda, Mussaenda, Mussaendopsis, Mycetia, Myrmecodia, Nauclea, Nertera, Oldenlandia, Olostyla, Ophiorrhiza, Oxyanthus, Paederia, Palicourea, Pavetta, Pentagonia, Pentanisia, Pentas, Plectronia, Posoqueria, Psychotria, Randia, Relbunium, Remijia, Retiniphyllum, Rhopalibrachium, Richardsonia, Rondeletia, Rubia, Rudgea, Sabicea, Sarcocephalus, Schradera. Sommera, Timonius, Tricalysia, Uncaria, Uragoga, Urophyllum, Valantia, Wendlandia, Williamsia.

Rubus [Rosaceae]. BAENITZ. 42736 : BLANCHARD. 43021; CRUMP. 43674; FERNALD. 44233; FIGERT. 44260, 61; FOCKE. 44328; GÜSSOW. 44771; HAYATA. 44945; LÉVEILLÉ. 45866; LEY. 45876; MERRILL. 46424; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46683, 84: PHILLIPS. 47022; SABBANSKY. 47550A; SPRIBILLE. 48102, 04: SUDRE. 48240; VIGUIER. 48603 : WHITE. 48820; WULFF. 48959.

Rudbeckia [Compositae]. Robinson. 47399.

Rudgea [Rubitecte]. KRAUSE. 45625, 27,

Ruellia [Acanthaceae]. NABELEK. 46669; VIERTAPPER. 48600.

Rumex [Polygoneae]. FERNALD. 44232 : GEI-ENHEYNER. 44517 ; HOHNFELDT. 45193: KRAUSE. 45619A; LOJACONO. 46075: NAKAL 46683, 85: TEYBE: 48315; WEIN. 48768.

Rungia [Acanthaceae]. HAYATA. 44915; VALETON, 48551.

Rus iculus Scrophularineae]. DRUCE. 43946.

Rutaceae. Wilson, 48867.

Agathosma, Rayris, Barosma, Boenninghausenia, Boronella, Citrus,
Clausena, Dictamnus, Eriander, Evodia,
Fagara, Feronia. Glycosmis, Haplophyllum. Lunasia, Luvunga, Mclicope,
Micromelum, Murraya, Paramignya,
Peganum, Phellodendron, Pilocarpus,
Ptelea, Skimmia, Tetradiclis, Zanthoxylum.

Sabia [Sabiaceae]. Dunn. 43980; ROBINSON. 47400

Sabiaceae, LECOMTE, 45789.

- v. Meliosma, Sabia.

Sabicea [Rubiaceae]. Krause. 45627.
Sageretia [Rhamneae]. Nakai.

46684.
Sagina [Caryophylleae]. INGHAM &

Wheldon. 45297; Nakai. 46684. Sagittipetalum n. gen. [Rhizophoreae].

MERRILL. 46425.
Saintpaulia [Gesneraceae]. Nabelek.

46669.

Sakernia [Melastomaceae]. Cheva-

LIER. 43492.

Salacia [Celastrineae]. WINKLER.

48880.

Salicineae v. Populus, Salix.

Salix [Salicineae], Britton, 43257; Camus. 43402; Cockerell. 43556. 60: Dallimore. 43706: DODE. 43863, 70; FERNALD. 44231; FLO-DERUS. 44320: HAYATA. 44945:KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668: Kupffer. 45693; Léveillé. 45858; Molnár. 46530; Mori and Matsuda. 46567; Nakai. 46679; Pfuhl. 47018; RITZEMA Bos. 47388; SEEMEN. 47881, 83; Toepffer. 48375-78; Ware. 48731; WOLF. 48918; ZAPATOWICZ. 49027.

Salsola [Chenopodiaceae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 54668; LITVINOV. 45978.

 Salvia
 [Labiatae].
 Bornmüller.

 43122,
 27;
 Brotherston.
 43282;

 Dunn.
 43980;
 HAXATA.
 44945;

 HEINECK.
 44997;
 MARINO.
 46234;

 MITLACHER.
 46486;
 Mori and Matsuda.
 46567;
 PUJSLEY.
 47169.

Sambucus [Caprifoliaceae]. Cockerell. 43556; Haberlandt. 44810; Nakai. 46683, 84. Sandoricum [Meliaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Sanguisorba [Rosaceae]. NAKAI. 46684: RYDBERG. 47542.

Sanicula [Umbelliferae]. HAYATA. 44945; MAKINO. 46234; NAKAI. 46684.

Santalaceae v. Exocarpus, Santalum.
Santalum [Santalaceae].
BERRY.
42961.

Santiria [Burseraceae]. MERRILL.

Sapindaceae. Somerville. 48023; Weber. 48756.

v. Acer, Aesculus, Allophylus, Billia, Capura, Cardiospermum, Dodonea, Euscaphis, Greyia, Harpullia, Nephelium, Otophora, Paullinia, Sapindoides, Sapindus, Staphylea.

Sapindoides† [Sapindaceae]. Per-KINS. 46965.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Sapindus} \ [\text{Sapindaceae}]. & \textbf{Cockerell.} \\ \textbf{43560}. & \end{array}$

Sapium [Euphorbiaceae]. Mori and Matsuda. 46567; Pittier. 47053.

Sapotaceae. Dubard. 43962.

v. Achras, Butyrospermum, Lucuma, Palaquium, Pouteria, Sideroxylon.

Saracha [Solanaceae]. NABELEK. 46669.

Sarcocaulon [Geraniaceae]. Heckel. 44959.

Sarcocephalus [Rubiaceae]. ELMER. 44072; LAUTERBACH. 45775.

Sarcopyramis [Melastomaceae]. HAYATA. 44945; ROBINSON. 47400.

Sarothamnus [Leguminosae].
HERVIER. 45078.

 Sarracenia [Sarraceniaceae].
 HEIN

 RICHER.
 45009;
 JONES.

 MACFARLANE.
 46191;
 N ICHOLS.

 46734;
 ROBINSON.
 47405.

Sarraceniaceae v. Darlingtonia, Sarracenia.

Satureia [Labiatae]. Bornmüller. 43125; Correns. 43614; Fernald. 44233; Vierhapper. 48600.

Satyria [Ericaceae]. Hörold. 45183. Saurauia [Dilleniaceae]. Robinson. 47401. Saururus [Piperaceae]. Mori and Matsuda. 46567.

Saussurea [Compositae]. DANGUY. 43719; HAYATA. 44945; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46683.

 Saxifraga
 [Saxifrageae]
 Gard.

 Chron.
 43
 (277);
 44
 (71, 245);

 COCKERELL
 43560;
 GOBEL
 44612;

 COCKERELL
 43560;
 GOBEL
 44612;

 LITVINOV.
 45971;
 MATSUMURA
 and

 NAKAL
 46348;
 NAKAL
 46684;

 RUPPERT.
 47530;
 SÜNDERMANN.

 48244;
 VORONOV.
 48653.

Saxifragaae v. Aceriphyllum, Astilbe, Cardiandra, Chrysosplenium, Deutzia, Escallonia, Grossuleria, Hydrangea, Mitella, Pancheria, Parnassia, Philadelphus, Ribes, Rodgersia, Saxifraga, Spiraeanthemum, Weinmannia.

 Scabiosa
 [Dipsaceae]
 Bornmüller.

 43122;
 Fomin.
 44333;
 Hayata.

 44945;
 Nakai.
 46684.

Scaevola [Goodenovieae]. LAUTER-BACH. 45775.

Scaphopetalum [Sterculiaceae].

 Schefflera
 [Araliacese]
 Harms.

 44895;
 Harms.
 44899;
 Merrill.

 46424, 25;
 Merrill and Rolfe.
 46430;

 Robinson.
 47401;
 Sperilch.
 48049.

Schima [Ternstræmiaceae]. HAYATA. 44945.

Schizandra [Magnoliaceae]. Dunn. 43980; Nakai. 46684.

Schizanthus [Solanaceae]. Goebel. 44612.

Schizeilema n. gen. [Umbelliferae]. Domin. 43888.

Schizoglossum [Asclepiadeae].
MOORE. 46561.

Schizopepon [Cucurbitaceae]. NAKAI. 46684.

Schoutenia [Tiliaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Janssonius. 46526.
Schradera [Rubiaceae]. Krause.

Scleranthus [Caryophylleae]. Loja-

45625.

Scolopia [Bixineae]. Gagnepain. 44472; Gilg. 44574.

Scopolia [Solanaceae]. NABELEK. 46669.

Scorzonera [Composițae]. Fedčenko, O. A. et B. A. 44221.

Scotellia [Bixineae]. GILG. 44574.

Scrophularia [Scrophularineae]. HAYATA. 44945; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Scrophularineae. Bellini. 42895; Maire et Tison. 46233.

v. Alectorolophus, Anti-charis, Antirrhinum, Bacopa, Bonnaya, Buchnera, Calecolaria, Chaenorhinum, Cymbalaria, Digitalis, Euphrasia, Eyelsia, Gerardia, Ilysanthes, Lathraea, Limnophila, Linaria, Lindenbergia, Mazus, Melumpyrum, Minulus, Odontites, Paulownia, Pedicularis, Phtheirospernum. Rehmannia, Rhinanthus, Rusticulus, Scrophularia, Sopubia, Stemodiopsis, Striga, Torenia, Vandellia, Verbascum, Veronica, Wulfenia.

Scutellaria [Labiatae]. Fedőenko. 44220; Hayata. 44945; Léveillé. 45866; Mitlacher. 46486.

Scyphellandra [Violarieae]. Boissieu. 43083.

Scyphocephalium [Myristiceae]. Drabble. 43922.

Sebaea [Gentianeae]. HILL. 45126.

Sebastiania [Euphorbiaceae]. ULE. 48531.

Secamone [Asclepiadeae]. JUMELLE et PERRIER DE LA BATHIE. 45390.

Sechium [Cucurbitaceae]. Longo. 46090; Mattel. 46351.

Securidaca [Polygaleae]. Johnston. 45367.

Seddera [Convolvulaceae]. PILGER. 47035; RENDLE. 47322.

 Sedum
 [Crassulaceae].
 Baker.

 47324;
 Fedérko.
 44218;
 Hamet.

 44851,
 52;
 Hayata.
 44945;
 Lévellé.

 Vellé.
 45866;
 Nakai.
 46679,
 83,

 84.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 34.
 <td

Seguiera [Phytolaccaceae]. Fries. 44402.

Selagineae v. Globularia.

Selinum [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Semecarpus [Anacardiaceae]. Weber. 48756.

Sempervivum [Crassulaceae]. Wettstein. 48808. Senebiera [Cruciferae]. Mori and MATSUDA, 46567.

Senecio [Compositae], Bolus & Kensit. 43095; Chiovenda. 43497; Elmer. 44506; Greenman, J. M. 44697; Hayata. 44945; Kümmerle & Nyárády. 45668; Litvinov. 45973; Moore. 47324; Murs. 46642; Nakat. 46683.

Sericotheca [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Serratula [Compositae]. Born-MÜLLER. 43122.

Sesamum [Pedalineae]. Engler. 44096.

Sesbania [Leguminosae]. Pampanini. 46881.

Sezannella† [Sterculiaceae]. VIGUIER. 48605.

Shepherdia [Elaeagnaceae]. Rehder. 47278.

Sherwoodia n. nom. [Diapensiaceae]. House. 45244.

Shorea [Dipterocarpeae]. Kew Bull., 1908, (312); CACCIA. 43389; SPER-LICH. 48049.

Shortia [Diapensiaceae]. Gard. Chron., **43**, (218); HAYATA. 44945; House. 45244.

Sibbaldia [Rosaceae]. HAYATA.

Sicyos [Cucurbitaceae]. Cockerell. 43560.

Sida [Malvaceae]. FRIES. 44403; MERRILL and ROLFE. 46430; ULBRICH. 48519, 20.

Sideritis [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Sideroxylon [Sapotaceae]. Hemsley. 45031; Krause. 45624; Merrill. 46425.

Siegesbeckia [Compositae]. HANAUSEK. 44864; HAYATA. 44945.

 Silene
 [Caryophylleae].
 FEDT

 SCHENRO.
 44216; HAYATA.
 44945;

 HEINEGK.
 44901; KGMŠA.
 45573;

 KÜMMERLE
 & NYÁRÁDY.
 45668;

 LIPSKI.
 45943; NAKAI.
 46684;

 VORONOV.
 48665.

Siler [Umbelliferae]. LITVINOV. 45951; NAKAI. 46684.

Simaruba [Simarubeae]. GILLING. 44582.

Simaruheae, Gilling, 44583.

Simarubinium† [Simarubeae].

Sinapis [Cruciferae]. CORDEMOY. 43608; FIGDOR. 44258; KÜMMERLE & NYÁBÁDY. 45668; LEMMERMANN U. BLANCK. 45825.

Siphanthera [Melastomaceae].

Siphonodon [Celastrineae]. Boorsma. 43115; MERRILL. 46425.

Siphonoglessa [Acanthaceae]. Lindau. 45897.

Sisymbrium [Cruciferae]. BLONSKI. 43047; FEDČENKO. 44218; HERVIER. 45078; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; KUZNECOV, BUSCH U. TOMIN. 45712; NAKAI. 46684.

Sisyranthus [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Sium [Umbellifereae]. NAKAI. 46684.
Skimmia [Rutaceae]. HAYATA.
44945.

Sloanea [Tiliaceae]. Moll und Janssonius, 46526.

Smithia [Leguminosae]. BAKER. 47324.

Sobolewskia [Cruciferae]. Voronov. 48648.

Solanaceae. Goebel. 44612; Griffon. 44712; Holmes. 45209; Lutz. 46172; Sourges. 48039; Vuillemin. 48683.

v. Atropa, Browallia, Cestrum, Chamaesaracha, Datura, Hyosoyamus, Lycium, Lycopersicum, Nicandra, Nicotiana, Petunia, Physalis, Saracha, Schizanthus, Scopolia, Solanum, Tubocapsicum, Withania.

Solanum [Solanaceae]. Gard. Chron., 44, 1908, (146); J. Board Agric., 15, (592, 671); Appell. 42654; Appell u. Kreitz. 42655-57; Arsin-Schlagen. Hin. 42681, 83, 85, 86; Betten. 42985; Bënger. 43938; Druerv. 43951, 56; Duffour. 43973; Dyer. 44002; Floto. 44323; Harata. 44045; Heckel. 44985; Heineck. 44995; Huiner. 45188, 44, 53; Unterman. 4527; Jösting. 45388; 46358;

JOHNSON & WEISS. 45366 : Köck. 45543; Lemcke. 45818; Léveillé & VANIOT. 45861; MAIER-BODE. 46225; MASSEE. 46339; MOLZ. 46541; NA-BELEK. 46669; SCHANDER. 47654; 47702: SCHNEIDER. SCHLECHTER. 47739; SEIPOLDY. 47887; SORAUER. 48031; SPIECKERMANN. 48055, 57, 59, 48147: STIEGLER. 60: STEGLICH. 84173; STIFT. 48176; STÖRMER. 48188; SWELLENGREBEL. THELLUNG. 48326; VIBRANS et alii. 48595; WINKLER. 48876, 77, 80; WITASEK. 48900; WITTMACK, 48906. 09, 12,

Soldanella [Primulaceae]. Nabelek. 46669.

Solidago [Compositae]. FERNALD. 44233; HAYATA. 44945.

Sommera [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Somphoxylon [Menispermaceae]. DIELS. 43829.

Sonchus [Compositae]. Gandoger. 44490; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Sophora [Leguminosae]. Dunn. 43980; Nakai. 46683, 84.

Sopubia [Scrophularineae]. HAYATA. 44945.

Sorbaria [Rosaceae]. Nakai. 46684; Rehder. 47279.

 Sorbus
 [Rosaceae].
 Cockerell.

 43560;
 Dode.
 43873;
 Haberlandt.

 44810;
 Issler.
 45306;
 Kufffer.

 45689;
 Nakat.
 46679,
 84.

Sorindeia [Anacaradiaceae]. LECOMTE. 45791.

Souroubea [Ternstroemiaceae]. GLG. 44578.

TIFFANY.

48357.

Sparmannia [Tiliaceae]. Gard. Chron.,

Soymida [Meliaceae].

43, (148).

Spartium [Leguminosae]. Küm-

MERLE & NYÁRADY. 45668.

Spergula [Carvophylleae]. Zinger.

49062, 63.

Spergularia [Caryophylleae]. Ross.

47481.

Spermolepis [Myrtaceae]. Robinson.
47399.

Sphaeralcea [Malvaceae]. Fernald. 44233.

Sphaeranthus [Compositae]. Moore. 46561.

Spigelia [Loganiaceae]. Kränzlin. 45605.

Spilanthes [Compositae]. HAYATA. 44945; TUNMANN. 48491.

Spinacia [Chenopodiaceae]. Blar-INGHEM. 43024.

 Spiraea
 [Rosaceae]
 Gard. Chron.

 43, (397, 415); CLARK.
 43524; DUNN.

 43980; HABERLANDT.
 44810;

 HAYATA.
 44945; MAKINO.
 46234;

 NAKAI.
 46684; RAFFILL.
 47201;

 RYDBERG.
 47542.
 47201;

Spiraeanthemum [Saxifrageae]. Schlechter. 47702.

Stachys [Labiatae]. FERNALD. 44233; HABERLANDT. 44810; MIT-LACHER. 46486.

Stachytarpheta [Verbenaceae]. Winkler. 48880.

Stachyurus [Ternstroemiaceae]. Gard. Chron., 43, (196); HAYATA. 44945.

Stapelia [Asclepiadeae]. Brown. 43291.

Staphylea [Sapindaceae]. ENGEL-HARDT. 44086; NAKAI. 46684.

Statice [Plumbagineae]. DANGUY. 43719; KRYLOV. 45656; LOJACONO. 46075; STAPF. 48124; VIERHAPPER. 48600.

Stauntonia [Berberideae]. GAGNE-PAIN. 44467; NAKAI. 46684.

Stellera [Thymelæaceae]. HAYATA.

Stellaria [Caryophylleae]. **BÉGUINOT.** 42868; **HAYATA.** 44945; **HOLM.** 45203; **KÜMMERLE & NYARÁDY.** 45668; **WOODWARD.** 48945.

Stemodiopsis [Scrophularineae].
MOORE. 46561.

Stemmodontia [Compositae]. Johnston. 45367.

Stemonurus [Icacineae]. MERRILL. 46425.

Stenandrium [Acanthaceae]. Johnston. 45367.

Stenolobium [Bignoniaceae]. SPRAGUE. 48074.

Stephanandra [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Stephania [Menispermaceae]. GAGNE-PAIN. 44467.

Sterculia [Sterculiaceae]. BERRY. 42961; Moll und Janssonius. 46526; Schlechter. 47702: Sprague. 48079.

Sterculiaceae v. Abroma, Avenia, Buettneria. Cola, Commersonia. Corchoropsis, Firmiania, Helicteres, Heritiera. Kleinhovia, Melochia. Pterocymbium, Pterospermum, Reevesia, Scaphopetalum, Sezannella. Sterculia. Tarrietia, Theobroma Waltheria.

Stevia [Compositae]. HIERONYMUS 45105.

Stewartia [Ternstroemiaceae].
NAKAI. 46684.

Stillingia [Euphorbiaceae]. London, J. R. Soc. Arts, 56, (804); ULE. 48531.

Strasburgeria [Ternstroemiaceae].
Van Tieghem. 48573.

Streptanthus [Cruciferae]. MUSCHLER 46657.

Striga [Scrophularineae]. VIER-HAPPER. 48600.

Strobilanthes [Acanthaceae]. Hayata. 44945; Nabelek. 46669; Toni. 48397.

Strongylodon [Leguminosae].
ROBINSON. 47401.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Strophanthus} \; [\text{Apocynaceae}]. & \text{Glig.} \\ 44572 \; ; & \text{Merrill.} & 46425 \; ; & \text{Meyer.} \\ 46438 \; ; & \text{Modeen.} & 46492. \end{array}$

Struthanthus [Loranthaceae]. ULE. 48529.

Strychnos [Logan'aceae]. Chevalier. 43492; Spenlich, 48049; Winkler. 48880.

Stuartia [Ternstroemiaceae]. Gard. Chion., 44, 1908, (133).

Stylidieae v. Forstera, Stylidium.

Stylidium [Stylidieae]. MILBRAED. 46474.

Stylophorum [Papaveraceae]. Nakai. 46684.

Styraceae v. Halesia, Symplocos.

Suaeda [Chenopodiaceae]. LITVINOV. 45975-77.

Swartzia [Leguminosae]. HARMS.

Sweetia [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Swertia [Gentianeae]. HAYATA. 44945: ROBINSON, 47401.

Swietenia [Meliaceae]. TIFFANY. 48357.

Swintonia [Anacardiaceae]. MERRILL and ROLFE. 46430.

Swynnertonia n. gen. [Asclepiadeae]. Moore. 46561.

Symphyandra [Campanulaceae]. Wagner. 48711.

Symphytum [Boragineae]. Küm-MERLE & NYÁRÁDY. 45668; TEYBER. 48315.

Symplocos [Styraceae]. , Brand. 43178; Hayata. 44945; Koorders. 45585.

Synnema [Acanthaceae]. Moore. 46561.

Syringa [Oleaceae]. Güssow. 44768; Heineck. 44993; Nakai. 46679.

Tachiadenus [Gentianeae]. Hr.L. 45126.

Talauma [Magnoliaceae]. MERRILL 46424; SPERLICH. 48049.

Tamarindus [Leguminosae]. PRINSEN GEERLIGS. 47146.

Tamariscineae v. Myricaria, Reaumuria, Tamarix.

Tamarix[Tamariscineae]. Androsov. 42639; Litvinov. 45970, 46004-06; Vierhapper. 48600.

Taraxacum [Compositae]. BEEBY. 42862; BRENNER. 43201, 04; FRIES. 44406; KÜMMERLE & NYARADY. 45688; KUPFFER. 45693; LINDBERG. 45904; LUBBOCK. 46102; NEMEC. 46714; WHELDON. 48810.

Taractogenos [Bixineae]. GAGNE-PAIN. 44472.

Tarrietia [Sterculiaceae]. Foxworthy. 44350; Moll und Janssonius. 46526.

Telosma [Asclepiadeae]. Brown. 43292; Moore. 46561.

Tenaris [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Tephrosia [Leguminosae]. VIER-HAPPER. 48600.

Terebinthus [Anacardiaceae]. Britton. 43255.

Terminalia [Combretaceae]. Bag-SHAWE & BAKER. 42742; GLAZIOU. 44599.

Ternstroemia [Ternstroemiaceae]. HAYATA. 44945.

Ternstroemiaceae. Pekelharing. 46944.

v. Actinidia, Adinandra, Clematoclethra, Eurya, Marcgravia, Norantea, Pentaphylax, Schima, Souroubea, Stachyurus, Stewartia, Strasburgeria, Stuartia, Ternstroemia, Thea, Tutcheria.

Tetradiclis [Rutaceae]. LITVINOV. 46008.

Tetragonia [Ficoideae]. NAKAI. 46684.

Tetranthera [Laurineae]. Charabot et Laloue. 43465.

Teucrium [Labiatae]. DAVIN. 43744; FERNALD. 44233; LAUTERBACH. 45775; LOJACONO. 46075; MIT-LACHER. 46486; VERGUIN. 48586; VIERHAPPER. 48600.

 Thalictrum
 [Ranunculaceae].

 FERNALD.
 44233;
 HAYATA.
 44945;

 LÉVELLÉ.
 45859;
 MATSUMURA and NAKAI.
 46648;
 NABELEK.
 46669;

 NAKAI.
 46683,84;
 ROBINSON.
 47400.

Thea [Ternstroemiaceae]. Bernard. 42947; Hayara. 44945; Koningsberger. 45579; Makino. 46234; Nakai. 46684.

Thelipodium [Cruciferae]. Muschler, 46657.

Theobroma [Sterculiaceae]. FABER. 44163, 66; HALL et DROST. 44843; SACK. 47552A.

Thermopsis [Leguminosae]. Mori and Matsuda. 46567; Nakai. 46684.

Thespesia [Malvaceae]. Moll and Janssonius. 46526.

Thladiantha [Cucurbitaceae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Thlaspi [Cruciferae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; NAKAI. 46684.

Tholtea [Aristolochiaceae]. Valeton. 48551.

Thunbergia [Acanthaceae]. NABELEK. 46669; MOORE. 47324.

Thymelaeaceae v. Aquilaria, Daphne, Lasiosiphon, Wikstroemia.

Thymus [Labiatae]. Domin & Jackson. 43895; Dubianskij. 43966; Heckel. 44960; Kümmerle & Nyárápy. 45668; Lévellé. 45864; Lojacono. 46075; Mitlacher. 46486;

Tibouchina [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570; Glaziou. 44599.

Tilia [Tiliaceae]. ENGLER. 44104; FRIEDRICH. 44399; FRIES. 44405; HABERLANDT. 44810; HEINECK. 45001; HORÁK. 45226; KARZEL. 45424; NAKAI. 46679, 84.

Tiliaceae v. Berria, Columbia, Corchorus, Elaeocarpus, Grewia, Lühea, Pentace, Schoutenia, Sloanea, Sparmannia, Tilia, Trichospermum, Triumfetta.

Timonius [Rubiaceae]. ELMER-44072, 74; RIDLEY. 47370; SCHLECHTER. 47702.

Tinomiscium [Menispermaceae]. Gagnepain. 44467.

Tinospora [Menispermaceae]. Gagne-PAIN. 44467; SPERLICH. 48049.

Tissa [Caryophylleae]. NAKAI. 46684.

Tonduzia n. gen. [Apocynaceae]. PITTIER DE FABREGA. 47055.

Toona [Meliaceae]. MERRILL and ROLFE. 46430.

Tordylium [Umbelliferae]. Kummerle & Nyárády. 45668.

Torenia [Scrophularineae]. Bonati. 43099; Hayata. 44945.

Toxocarpus [Asclepiadeae]. Schlechter. 47701.

Trachelospermum [Apocynaceae]. MATSUMURA and NAKAI. 46348; MGRI and MATSUDA. 46567.

Trachylobium [Leguminosae]. ZIMMERMANN. 49047.

Tragia [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492.

Tragopogon [Compositae]. Eichler. 44043; Focke. 44329.

Trapa [Onagrarieae]. Makino. 46234; Mantz. 46276; Mori and Matsuda. 46567; Nakai. 46684; Sédélinikov. 47876.

Treculia [Urticaceae]. Engler. 44094.

Trema [Urticaceae]. Sperlich. 48049.

Trembleva [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599.

Tricalysia [Rubiaceael. ELMER. 44072, 74.

Tricarpellites† [Juglandeae]. PER-KINS, 46965.

Trichosanthes [Cucurbitaceae]. NAKAL 46684.

Trichospermum [Tiliaceae]. MOLL und Janssonius. 46526.

Trichostephanus n. gen. [Bixineae]. GILG. 44574.

Trifolium [Leguminosae]. Gard. Chron., 43, (168); KUMMERLE & Nyarady. 45668: Liubanskij u. LEC-ZAPARTO VIC. 46026 : NAKAI. 46684: STEGLICH. 48146: WITTE. 48905

Trigonostemum [Euphorbiaceae] STAPE, 48123.

Trigonotis [Boragineae]. HAYATA. 44945; Mort and Matsupa. 46567.

Trimeria [Bixineael, Gu.g. 44574.

Triosteum [Caprifoliaceae]. MAKINO. 46234.

Tripteris [Compositae]. VIERнаррев. 48600.

Tripterygium [Celastrineae]. NAKAI. 46684.

Tristania [Myrtaceae]. Schlechter. 47702.

Triumfetta [Tiliaceae]. HAYATA. 44945; Merrill and Rolfe. 46430; SPRAGUE. 48081.

Trochodendron [Magnoliaceae]. HAYATA, 44945.

Trollius [Ranunculaceae]. Lipskij. 45942; Nabelek. 46669; Nakai. 46679, 84.

Tropaeolum [Geraniaceae]. NAKAI. 46684; Ross. 47481; Wagner. 48712.

Tsitsiry [Asclepiadeae]. Costantin & Poisson. 43629.

Tubocapsicum [Solanaceae]. Makino. 46234.

Tunica [Carvophylleae]. BORN-MÜLLER. 43127.

Turraea [Meliaceae]. BAGSHAWE & BAKER. 42743.

Tussilago [Compositae]. BLUMEN-

TRITT. 43054.

Tutcheria n. gen. [Ternstroemiaceae]. Dunn. 43978.

Tylophora [Asclepiadeae]. Brown. 43292; SCHLECHTER. 47701.

Tynanthus [Bignoniaceae]. Sprague. 48074

Uapaca [Euphorbiaceae]. CHEVALIER. 43492.

Ulex [Leguminosae]. Geisenheyner. 44551: MEISNER. 44518; Gèze. 46400.

Ulmaria [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Ulmoxvlon† [Urticaceae]. PLATEN. 47065.

Ulmus [Urticaceae]. J. Board. Agric., 14, (617): HABERLANDT, 44810: LITVINOV. 46014-21; Mori and Matsuda. 46567: NAKAI. Sargent. 47602.

Umbelliferae. Thouvenin. 48351.

v. Aegopodium, Angelica, Anthriseus, Arracacia, Asteriscium, Astrantia, Athamantha, Azorella, Bowlesia, Bupleurum, Carum, Caucalis. Centella. Chamaele. Cicuta. Cnidium, Conium, Cryptotaenia, Cryptotaeniopsis, Daucus, Dichoscia-dium, Eryngium, Heracleites, Heracleum, Homalosciadium, Hydrocotyle. Imperatoria, Ligusticum. dium. Oenanthe. Oreosciadium. Osmorhiza, Oxypolis, Peucedanum. Phellopterus, Pimpinella, Sanicula. Schizeilema, Selinum, Siler, Tordylium, Urbanosciadium, Velaea,

Uncaria [Rubiaceae]. ELMER. 44072.

Unona [Anonaceae]. MERRILL. 46425.

Uragoga [Rubiaceae]. 45625, 27,

Urandra [Icacineae]. MERRILL. 46425.

Urbanodoxa n. gen. [Cruciferae]. Muschler. 46657.

Urbanosciadium n. gen. [Umbelliferael. Wolff. 48924.

Urophyllum [Rubiaceae]. ELMER. 44072, 74.

Urospermum [Compositae]. Küm-MERLE & NYARADY, 45668.

Urtica [Urticaceae]. Gorban. 44620; HAYATA. 44945; LÉVEILLÉ. 45852.

Urticaceae. Dubard & Eberhardt. 43965; Guillaumin. 44778; Modillewsky. 46494.

v. Acanthotreculia, Antiaris, Artocarpus, Bleekrodea, Boehmeria, Bosqueia, Broussonetia, Cannabis, Cecropia, Celtis, Cudrania, Dorstenia, Elatostema, Fatoua, Ficoxylon, Ficus, Girardinia, Humulus, Lecanthus, Maoutia, Morus, Nanocnide, Paratrophis, Parietaria, Pilea, Planera, Procris, Treculia, Trema, Ulmoxylon, Ulmus, Urtica, Villebrunea, Zelkova.

Utricularia [Lentibularieae]. BARN-HART. 42802; BLUMENTRITT. 43054; LINGOT. 45933; RIDLEY. 47370; SYLVÉN. 48275.

Uvaria [Anonaceae]. Diels. 43831; Robinson. 47400.

Vacciniaceae v. Myrtillus, Vaccinium.

Vaccinium [Vacciniaceae]. CHOROS-KOV. 43506; DUNN. 43980; FEDER-LEY. 44209; FERNALD. 44233, 36; HAYATA. 44945; MERRILL. 46424; NABELEK. 46669; NAKAL 46679; NEVINNY. 46727; REUTER. 47333; RIDLEY. 47370; THIERMANN. 48333; WARMING. 48732.

Valantia [Rubiaceae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Valeriana [Valerianeae]. Goebel. 44612: Nakai. 46684.

Valerianeae. Goebel. 44612; Van Tieghem. 48578.

v. Centranthus, Fedia, Hoeckia, Patrinia, Valeriana, Valerianella.

Valerianella [Valerianeae]. Born-MÜLLER. 43127; GOEBEL. 44612; LIPSKIJ. 45945.

Vandellia [Scrophularineae]. Bonati 43099.

Vanillosmopsis [Compositae]. HIER-ONYMUS. 45105.

Vauquelinia [Rosaceae]. Rydberg. 47542.

Velaea [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Ventilago [Rhamneae]. MERRILL and Rolfe. 46430.

 Verbascum [Scrophularineae].
 BALL.

 42775, 76;
 BORNMÜLLER.
 43127;

 GOIRAN.
 44620;
 HERVIER.
 45078;

 LOJACONO.
 46075.
 45078;
 45078;

Verbena [Verbenaceae]. HAYEK. 44952; MURR. 46642; SCHAFFNER. 47635.

Verbenaceae v. Aegiphila, Avicennia, Callicarpa, Citharexylon, Clerodendron, Cornutia, Duranta, Faradaya, Lantana, Lippia, Oxera, Premna, Stachytarpheta, Verbena, Vitex.

Vernonia [Compositae]. CHEVALIER. 43492; ELMER. 44077; HAYATA. 44945; HIERONYMUS. 45105; MOORE. 46561, 47324; MORRIS. 46577.

Veronica [Scrophularineae]. FED-ΘΕΧΚΟ. 44220; HΑΥΑΤΑ. 44945; HEINRICHER. 45009; ΚΟΕΚΙΙΚΚΕ 45554; ΚΕΑUSE. 45621; LEIMANN. 45811; MORI and MATSUDA. 46567; PETRIE. 47001; THELLUNG. 48327; TRAIL. 48413.

Viborquia [Leguminosae]. Cockerell. 43560.

Viburnum [Caprifcliaceae]. Gard. Chron., 43, (345); Fernald. 44233; Haberlandt. 44810; Nakai. 46684; Sprenger. 48100.

 Vicia
 [Leguminosae].
 FIGDOR.

 44258;
 KÜMMERLE &.
 NYARÁDY.

 45668;
 LANG.
 45746;
 LOPEIORE.

 46094;
 MARINO.
 46234;
 MORI and

 MATSUDA.
 46567;
 NAKAI.
 46688, 84;

 REYNIER.
 47338;
 WATTAM.
 48747.

Victoria [Nymphaeaceae]. ABCAN-GELI. 42669.

Vigna [Leguminosae]. Stok. 48193. Villebrunea [Urticaceae]. Mori and

MATSUDA. 46567.
Vinca [Apocynaceae]. Goebel.

44612. Vincetoxicum [Asclepiadeae]. Kümmerle & Nyárády. 45668.

Viola [Violarieae]. Becker. 42852; Bertsch. 42978; Boisseau. 43085; Brainerd. E. 43175; Capitaine. 43410; Drabble. 43918; Erdner. 44109; Gerstlauer. 44544; Hayata. 44945; Kümmerle & Nyarady. 45668; Kupffer. 45685, 93; Litvinov. 45987, 88; Murr. 46643; Narai. 46679, 83, 84; Taliev. 48290; Weix.

Violarieae. Boissieu. 43807; Reynier. 47335; Rouy. 47505; Taliev. 48288.

v. Alsodeia, Hybanthus, Hymenanthera, Scyphellandra, Viola.

Viscum [Loranthaceae]. CHASSIGNOL. 43474; ENGLER. 44093; ENGLER U. KRAUSE. 44101; HAYATA. 44945; MERKER. 46419; MÜLLER. 46621, 22; SMYTH. 47998; SOLEREDER. 48015; TUBEUF. 48471, 75, 83, 86; ZINGER. 49056.

Vitex [Verbenaceae]. MATTEL. 46358; MORI and MATSUDA. 46567.

Vitis [Ampelideae]. BACON. 42732; BLONDEAU. 43042; BONNET. 43106; CAVARZA 43443; COCKERELL 43560; DEWITZ. 43822; ENGLEHARDT. 44086; FISCHER. 44272, 73; GRAEBNER. 44669; HOLLRUNG. 45201; KINCHINER. 45489; KULISCH. 45675; LABORDE. 45722-24; LIYDAU. 45894; LUSTNER. 46121, 22, 34, 37-39, 53; MALVEIN. 46259; MEISSNER. 46402, 05; MOLZ. 46536, 38, 40; MORI AND MATSUDA. 46567; NARAL 46684; PETRI. 46988-99; ROSENSTIEHL. 47470; SCHMITTHENNER. 47729; WORTMANN. 48949; ZSCHOKKE. 49075.

Vochysia [Vochysiaceae]. Beck-MANN. 42854.

Vochysiaceae v. Qualea, Vochysia.

Voharanga [Asclepiadeae]. Costantin et Bois. 43625.

Wagatea [Leguminosae]. Sperlich. 48049.

Wahlenbergia [Campanulaceae]. HAYATA. 44945; WINKLER. 48880.

Waldsteinia [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Waltheria [Sterculiaceae]. Fries. 44403.

Weigelia [Caprifoliaceae]. Heineck. 44994; Peirce. 46942; Pucci. 47164.

Weinmannia [Saxifrageae]. Cockerell. 43560; Fries. 44402; Schlechter. 47702.

Wendlandia [Rubiaceae]. MERRILL. 46425.

Wilchea [Cruciferae]. DRUCE. 43946.

Williamsia n. gen. [Rubiaceae]. MERRILL. 46424.

Wikstroemia [Thymelaeaceae]. Schiller. 47686.

Wissadula [Malvaceae]. Fries. 44403A.

Withania [Solanaceae]. Lojacono. 46075.

Wulfenia [Scrophularineae]. Der-GANC. 43794.

Xanthium [Compositae]. BITTER. 43017; HANAUSER. 44864; MORI and MATSUDA. 46567; THELLUNG. 48325.

Xanthophyllum [Polygaleae].
BOORSMA. 43115.

Xanthorhiza [Ranunculaceae]. Gard. Chron., 44, (62).

Xanthoxalis [Geraniaceae]. SMALL. 47982.

Ximenia [Olacineae]. LOMMEL. 46083.

Xylosma [Bixineae]. Gagnepain. 44472.

Xylotheca [Bixineae]. Gr.g. 44574.

Xysmalobium [Asclepiadeae]. MOORE. 46561.

Zanthoxylum [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526; Nakai. 46684. Wilson. 48867.

Zelkova [Urticaceae]. Mori and Matsuda. 46567.

Zinnia [Compositae]. HANAUSEK. 44864.
Zizyphus [Rhamneae]. Dode. 43863;

LITVINOV. 45990; NAKAI. 46684; ROBINSON. 47401.

Zornia [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Zygalchemilla n. gen. [Rosaceae]. Rydberg. 47542.

Zygophylleae v. Fagonia, Nitraria, Zgyophyllum.

Zygophyllum [Zygophylleae]. Fedčenko. 44218; Litvinov. 45966; Steinbrinck u. Schinz. 48152.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES, ETC.

Acacia [Leguminosae].	Acee [Sapindaceae]. ———————————————————————————————————
Acanthotreculia n. gen. [Urticaceae]. Engler. 44094	Acnida [Amarantaceae]. ———————————————————————————————————
ACANTHOLIMON [Plumbagineae]. ———————————————————————————————————	Aconitum [Ranunculaceae],
ACANTHOPANAX [Araliaceae]. acerifolium. Schelles. 47660.	
Acer [Sapindaceae].	yezoense. emend. Nakai. 46682. Acrobotrys n. gen. [Rubiaceae]. Schumann & Krause. 45627. discolor. Schumann & Krause. 45627. Acrymia n. gen. [Labiatae]. Prain.
Bull., London, 1908, (446). ———————————————————————————————————	Kew Bull., London, 1908, (114). ———————————————————————————————————
subvar. rutellum f. eury- pteran.f. Blonski. 43044. ———————————————————————————————————	Bull., London, 1908, (115). Actaea [Ranunculaceae]. rubra neglecta n. comb. Robinson. 47399.
43044. Pseudoplatanus Borbasii n. var. Blonski. 43048.	ACTINEA [Compositae]. herbacea n. comb. Robinson. 47399.
	Actinidia [Ternstroemiaceae]. ———————————————————————————————————
43048. ———————————————————————————————————	ADENANTHERA [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
Pseudoplatanus microcarpum Schwerin & Bornmüller. 47849.	ADENOCALYMNA [Bignoniaceae].

ADINANDRA [Ternstroemiaceae]. ———————————————————————————————————	ALIBERTIA [Rubiaceae].
— luzoniensis trifoliata n. var. Merrill & Rolfe. 46430. — palawanensis. Merrill. 46425. — pallida. Merrill. 46424. Agrostemma [Caryophylleae]. — gracile var. thessalum n. var. Bornmüller. 43127.	— Beckeri. Boissieu. 43085 — scorpioidea. Boissieu. 43085 — Thoreliana. Boissieu. 43083. Alstonia [Apocynaceae]. — Reineckeana. Lauterbach. 45775.
Allanthus [Simarubeae].	ALYSSUM [Cruciferae]. ———————————————————————————————————
AINSLIAEA [Compositae]. ————————————————————————————————————	Amaracarpus [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
44945. AIZOON [Ficoideae]. Burchellii. Brown. Kew Bull., London, 1908, (290). rarum. Brown. Kew Bull., London, 1908, (291).	AMELANCHIER [Rosaceae].
AJUGA [Labiatae]. — lycopsiformis. 46075. ALCHEMILLA [Rosaceae]. — argyrophylloides. Baker.	——————————————————————————————————————
	Amyris [Rutaceae]. ———————————————————————————————————
ALCHORNEA [Euphorbiaceae].	n. var. Berger. 42936. —— hispidula. Berger. 42936. —— quinaria var. Schmidtii n. var. Berger. 42936. —— tomentosa. Berger. 42936. ANACARDIOXYLON [Anacardiaceae]. —— magniporosum. Platen. 47065.

ANAPHALIS [Compositae]. viridis. Cummins. Kew Bull., London, 1908, (19).	Anthyllis [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
Anatropanthus n. gen. [Asclepiadeae]. Schlechter. 47701. ———— borneensis. Schlechter. 47701.	 alpestris oreigenes. Sagorski. 47555. alpestris transalpina Brügger in sched. pro sp. Sagorski. 47555.
ANAXAGOREA [Anonaceae].	— baldensis. Sagorski. 47555. — vulgaris b. pseudo-Dillenii. Sagorski. 47555.
Andromeda [Ericaceae]. ————————————————————————————————————	Anticharis [Scrophularineae].
Androsace [Primulaceae]. — Bulleyana. Forrest. 44341. — Chamaejasme var. tibetica n. var. Knuth. 43832a.	Antidesma [Euphorbiaceae]. ————————————————————————————————————
Androstachys n. gen. [Euphorbiaceae]. Prain. Kew Bull., London, 1903, (438). ————————————————————————————————————	
Anemone [Ranunculaceae]. ———————————————————————————————————	
Anerincleistus [Melastomaceae]. ————————————————————————————————————	APHELANDRA [Acanthaceae]. ———— Macleayi. Beddome. 42859.
jrancosas. Indicy. 41510.	
Anoelica [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	APOCYNUM [Apocynaceae]. ———————————————————————————————————
Angelica [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	APOCYNUM [Apocynaceae]. ———————————————————————————————————
Angelica [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	APOCYNUM [Apocynaceae]. ———————————————————————————————————
ANGELICA [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	Apocynum [Apocynaceae]. ———————————————————————————————————
Angelica [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	Apolynum [Apocynaceae]. — cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaeceae]. Hoszkowskii. Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. Greene. 44693. — conferta. Greene. 44693. — covillei. Greene. 44693. — pilobiodes. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — Leibergii. Greene. 44693.
Angelica [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	Apocynum [Apocynaceae].
Angelica [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	APOCYNUM [Apocynaceae].
Angelica [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	APOCYNUM [Apocynaceae].
Angelica [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	APOCYNUM [Apocynaceae]. canabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaceae]. Joszkowskii. Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. Austinae. Greene. 44693. conferta. Greene. 44693. epilobiodes. Greene. 44693. inamoena. Greene. 44693. inamoena. Greene. 44693. missouriensis, Greene. 44693. missouriensis, Greene. 44693. olijantha. Greene. 44693. peramoena. Greene. 44693. peramoena. Greene. 44693. digantha. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693.

Dicotyledons
Arctium [Compositae]. Newbouldii. Druce. 43946.
Arcythophyllum [Rubiaccae]. ————————————————————————————————————
Ardisia [Myrsineae]. ———————————————————————————————————
Argemone [Papaveraceae]. ———————————————————————————————————
Argentina [Rosaceae]. Bahcockiana. Rydberg. 47542.
litoralis. Rydberg. 47542. occidentalis. Rydberg.
47542. pacifica n. comb. Rydberg. 47542.
———— subarctica. Rydberg. 47542.
Argostemma [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
ARGYREIA [Convolvulaceae].
Bagshawei. Rendle. 47322.
Argyrothamnia [Euphorbiaceae]. ————————————————————————————————————
Aristogeitonia n. gen. [Euphorbia- ceae]. Prain. Kew Bull., London, 1908, (438). —— limoniifolia. Prain. Kew Bull., London, 1908, (438).
Aristolochia [Aristolochiaceae].
Arrabidiaea [Bignoniaceae].
Arracacia [Umbelliferae]. ————————————————————————————————————
Artemisia [Compositae]. ———————————————————————————————————

W. K. var. minutiflora m., f. pratensis m., f. argillosa m. Sagorski. 47555A.

ARTEMISIA [Compositae].

monogyna var. minutiflora m., f. pratensis m., f. argillosa m. Sagorski. 47555A. niitakayamensis. Hayata. 44945.

oligocarpa. Hayata. 44945. salina subsp. patens var. subvar. hypoclados coarctata m., f. rubiflora m., f. flaviflora. var. breviramosa m., subvar. salinaeformis m., f. valdebracteosa m., subf. refracta m., f. brevibracteosa subf. pallescens m., subf. canescens m., × rosea m., × × m., subvar. germanica f. viridescens m., f. albescens m., subf. flava m., × demisso-distorta m., subf. luteo-rosea m., secunda m., var. pycnocephala m., subvar. salinoides m., f. crassiramea m., f. tenuiramea m., f. graciliformis m., f. diversiflora m., subv. penduliramea m., f. canovirescens m., × flavo-purpurea m., × × pallidiflora m., × × × sanguinea m., f. incanescens m., × fulva m., × × lutescens m.. var. oligantha p. p. subvar. brevipedunculata m., f. rubella m., × rectiramosa m., × × elevato-ramosa m., f. expallens m., × gracilescens m., × × elevans m., × × × gracillima m., subvar. longi pedunculata m., f. flagellaris m., var. effusa p. p. subv. tenuifolia p. p. f. pseudonutans m., f. subgracilis m., f. curvata m., f. suberecto-ramosa m., f. ancyloclados m., f. erectiuscula m., × dissoluta m., × × compacta m., subv. rosmarinifolia p. p. f. campylotropa m., f. adunca m., subspec. monogyna var. axillaris, subv. crassa m., f. subpurpurea m., f. subchrysantha m., subv. gracilior m., f. subroseiflora m., f. subrubra m., f. granditolia m., var. brachyclados m., subv. paniculata f. crassifolia m., subf. subpurpurascens m., subf. auriflora m., f. diversifolia m., subf. erythroides m., subf. rosantha m., subf. sessiliflora p. p. f. grisea m., f. subdecalvans m., f. decalvans m., f. subsanguinea m.,

Kitaibelii m., subv. robusta f. erythrochroa m., f. chrysochroa m., f. luteola m., f. serotina m., f. laxica pitellata m., subv. subrosma- rinifolia m., var. suboligantha m., var. diffusa m., subv. filiformis m., subv. glomerulans m., subv. patentiformis m., subv. longirace- mulosa m. Sagorski. 475.5A. Artocarpus [Urticaceae]. Woodli. Merrill. 46425.	ASTERISCIUM [Umbelliferae]. ampterieaule. Wolff. 48924. Crambe. Wolff. 48924. famatinense. Hieronymus & Wolff. 48924. glaucum. Hieronymus & Wolff. 48924. longirameum. Wolff. 48924. tripartitum. Wolff. 48924. triradiatum. Wolff. 48924.
Aruncus [Rosaceae].	Asterophorum n. gen. [Tiliaceae].
acuminatus. Rydberg. 47542.	Sprague. Kew Bull.,
alleghenien is. Rydberg	London, 1908 , (249). ————————————————————————————————————
47542. kamchaticus n. comb. Ryd-	Bull., London, 1908, (249).
berg. 47542.	ASPIDOPTERYS [Malpighiaceae].
pubescens. Rydberg. 47542.	——— macrocarpa. Dop. 43904.
Asarum [Aristolochiaceae].	——— ovata n. comb. Merrill
——————————————————————————————————————	& Rolfe. 46430.
Vaniot. 45866.	——— Thorelii. Dop. 43904.
canadense reflexum n. comb.	Aster [Compositae].
Robinson, 47399.	Asa-Grayi. Makino. 46234.
ASCLEPIAS [Asclepiadeæ].	———— depauperatus n. comb. Fer-
aurea var. vittata n. var.	nald. 44233.
Brown. 43292.	——— florissantia. Cockerell.
——— Bagshawei. Moore. 46561.	43560.
bicuspis. Brown. 43292.	lateri/lorus bifrons n. comb.
——— coarctata. Moore. 46561.	Fernald. 44233.
cognata. Brown. 43292.	luzonensis. Elmer. 44077.
Cooperi. Brown. 43292.	——— parviceps n. comb. Fernald.
crispa var. plana n. var. Brown, 43292.	
crispa var. pseudocrispa n.	Astilbe [Saxifrageae].
var. Brown. 43292.	virescens. Hutchinson. Kew
decipiens. Brown. 43292.	Bull., London, 1908, (16).
——— disparilis. Brown. 43292.	Astragalus [Leguminosae].
dissona. Brown. 43292.	——— achczaënsis. Litvinov.
Dregeana var. Calceolus n.	45968.
var. Brown. 43292.	alpinus Brunetianus n. var.
——— Dregeana var. sordida n. var.	Fernald. 44233.
Brown. 43292.	consimilis n. subsp. Born-
	müller. 43126.
gibba var. media n. var. Brown, 43292.	47399.
meliodora var. brevicoronata	flexilipes. Bornmüller.
n. var. Brown. 43292.	43126.
	glaucopsoides. Bornmüller.
multiflora n. comb. Brown.	43126.
43292.	kermanschahensis. Born-
navicularis var. compressidens	müller. 43126.
n. var. Brown. 43292.	——— Knappii. Bornmüller.
patens. Brown. 43292.	43126.
rara. Brown. 43292.	——— leucargyreus. Bornmüller.
scabrifolia. Moore, 46561.	43126.
Schlechterin. comb. Brown. 43292.	——— Medorum. Bornmüller. 43126.
43292. vicaria. Brown. 43292.	——— monozyx. Bornmüller.
vomeriformis. Moore. 46561.	43126.
(M-6590)	2 R
(M-0000)	i K

Astragalus [Leguminosae].	Bacopa [Scrophularineae].
parvulus. Bornmüller. 43126.	acuminata n. comb. Robinson, 47399.
pauperiflorus. Bornmüller. 43126.	caroliniana n. comb. Robin- son. 47399.
	Lecomtei. Bonati. 43099. BAECKEA [Myrtaceae].
quisqualis villosus n. f. Lit- vinov. 45969.	Le-Ratii. Schlechter, 47702.
Scholeriainus. Bornmüller. 43126.	BALANITES [Simarubeae].
	Bull., London, 1908, (57). Balanophoreae].
silachorensis. Bornmüller.	parvior. Hayata. 44945 spicata. Hayata. 44945.
stereocalyx. Bornmüller. 43126.	Ballota [n. sp.] [Labiatae]. ————————————————————————————————————
Vaccarii. Pampanini.	Banisteria [Malpighiaceae]. ———————————————————————————————————
ATHAMANTHA [Umbelliferae]. hispanica. Hervier, 45078.	46749. Baphia [Leguminosae].
Atractocarpus n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter & Krause.	Schweinfurthii var. Harmsii n. var. Winkler. 48880.
47702. bracteatus. Schlechter & Krause. 47702.	
ATRIPLEX [Chenopodiaceae].	44468.
ambigua. Lojacona. 46075. dealbata. Lojacono. 46075.	Barleria [Acanthaceae]. ———————————————————————————————————
polyphylla. Lojacono. 46075.	BARONIELLA [Asclepiadeae]. ————————————————————————————————————
	& Galland. 43626.
Stocksii f. sokotranum n. f. Vierhapper. 48600.	Barteria [Bixineae]. Stuhlmannii. Engler & Gilg. 44574.
AVICENNIA [Verbenaceae]. marina n. comb. happer. 48600.	BARTONIA [Gentianeae]. ———————————————————————————————————
AXINAEA [Melastomaceae]. nitida. Cogniaux. 43570.	BASANACANTHA [Rubiaceae]. Wittii. Schumann & Krause.
tetragona. Cogniaux. 43570.	45625. Bathysa [Rubiaceae].
AYENIA [Sterculia]. spinulosa. Fries. 44463.	peruviana. Krause. 45625. BAUHINIA [Leguminosae].
Azorella [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	
Weberbaueri. Wolff. 48924.	——— dolichocalyx. Merrill. 46425.
Azorellae n. subgen. Pteropleura. [Umbelliferae]. Wolff.	marylandica. Berry. 42964. subglabra. Merrill. 46425. Weberbaueri. Harms. 44897.
48924. BACCAUREA [Euphorbiaceae].	BECONIA [Regoniaceae].
Bonnetii. Beille. 43492. Caillei. Beille. 43492.	cathayana. Hemsley. 45019. dichroa. Sprague. Kew
——— Gagnepainii. Beille. 43492.	Bull., London, 1908, (251).
Glaziovii. Beille. 43492 longispicata. Beille. 43492.	modica. Stapf. Kew Bull., London, 1908, (259).
Poissonii, Beille, 43492.	Wollastoni. Baker. 47324.

Bellucia [Melastomaceae]. Weberbaueri. 43570. Cogniaux.	BLEPHARIS [Acanthaceae], baguirmiensis. 43492.
Beloperone [Acanthaceae]. ———————————————————————————————————	BLUMEA [Compositae]. ———————————————————————————————————
- chrysacantha. Schneider. 47734 conferta var. hypopyrrantha n. var. Schneider. 47734 conferta var. psiloctala n. var. Schneider. 47734.	Bull., London, 1908, (180). BOEHMERIA [Urticaceae]. Mangereti. Léveillé. 45852. multijlora. Robinson. 47401. BOERHAAVIA [Nyctagineae].
Fiebrigii. Schneider. 47734. Lobbiana. Schneider. 47734. parvifolia. Sprague. Kew Bull., London, 1908, (445).	Boissieri. Heimerl. 48600. — plumbaginea var. Sokotrana n. var. Heimerl. 48600.
—— podophylla. Schneider. 47734. Schneider. Weberbaueri. Schneider. 47734.	BOERLAGIODENDRON [Araliaceae].
Bertiera [Rubiaceae]. procumbens. Schumann & Krause. 45627.	
Betula [Cupuliferae]. $-$ carpatica \times nana $=$ B . Seideliana. Missbach. 46485.	Bolboxalis n. gen. [Geraniaceae]. Small. 47982. ————————————————————————————————————
BICARPELLITES† [Juglandeae]. — abbreviatus. Perkins. 46965. — attenuatus. Perkins. 46965. — bicarinatus. Perkins. 46965. — brevis. Perkins. 46965.	Bombax [Bombaceae]. ———————————————————————————————————
	BOMBYCIDENDRON [Malvaceae]. Vidalianum n. comb. Merrill & Rolfe. 46430. BONAMIA [Convolvulaceae].
	sedderoides. Rendle. 47322. Bonatia n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter & Krause. 47702. hexamera. Schlechter & Krause. 47702.
	BONNAYA [Scrophularineae]. ———————————————————————————————————
quadratus. Perkins. 46965. solidus. Perkins. 46965. sulcatus. Perkins. 46965. Bihai [Scitamineae].	BORRERIA [Rubiaceae].
BIKKIA [Rubiaceae]. parvillora. Schlechter & Krause. 47702.	—————————————————————————————————————
BLAKEA [Melastomaceae]. villosa. Cogniaux. 43570. (м-6590)	Bosqueia [Urticaceae]. ————————————————————————————————————

Dicotyle	dons.	0174			0 100
	[Burseraceae]. chariensis. Guillau 43492.			LMA [Asclepiadeae]. ramosissimum n. Brown. 43282.	comb.
	LLEA [Nyctagineae]. stipitata var. Fiebrigii n. Heimerl. 44971.	var.		Sandersoni n. comb. 43292. schizoglossoides n.	comb.
	[Umbelliferae]. acutiloba. Wolff. 4892 Hieronymusii. W	Volff. Volff.		Brown. 43292. Thunbergii. Brown. undulatum n. comb. 43292. villosum n. comb. 43292. Zeyheri n. comb. 43292.	
	rupestris. Wolff. 4892 setigera. Wolff. 48924	24.	Brasenia	[Nymphaeaceae]. pliocaenica†. K 44086.	inkelin.
BRACHYOT	um [Melastomaceae]. asperum. Cogniaux. 4: parvitolium. Cognia 43570. racemosum. Cognia 43570. Weberbaueri. Cognia 6000.	iaux.	Brassica [Cruciferae]. elongata brevisiliqua Busch. 45712. juncea var. brachye var. Thellung. juncea subsp. eu-jn	earpa n. 18325. uncea n.
Braganti	43570. A [Aristolochiaceae]. macrantha. Valeton. 4			subsp. Thellung. juncea subsp. integr subsp. Thellung. juncea subsp. Urba: subsp. Thellung.	ifolia n. 48325. niana n.
Brachyst	43292. cinereum n. comb. Br	rown.		Pollichii. Druce. Sinapistrum brachy f. Busch. 457 Sinapistrum var. n. comb. Busch.	43946. carpa n. 12. orientalis
	43292. commixtum. Brown. 4 comptum. Brown. 43 decipiens. Brown. 43 distinctum. Brown. 4	292. 2 92.		ruciferae]. densiflora. Muschle [Euphorbiaceae]. abyssinica var. dene	
	elongatum n. comb. B: 43292. Galpinii n. comb. B	rown.		var. Gehrmann. abyssinica var. R var. Gerhmann.	44515. oseni n. 44515.
	43292.	rown.		angolensis var. typic Gehrmann. 445 angolensis var. W n. var. Gehrman	15. elwitschii
	miller of personal and	rown. comb.			hrmann.
	43292.	rown.		ferruginea var. glabs Gehrmann. 445	ra n. var. 15.
	43292.	Brown. Brown.		ferruginea var. typi Gehrmann. 445 Griffithii var. cinna	15. momea n.
	43292. pallidum n. comb. E 43292.	Brown.		var. Gehrmann Griffithii var. glabr Gehrmann. 445	a n. var.
	pygmaeum n. comb. I 43292.		-	Griffithii var. pena var. Gehrmann Lingelsheimii. G	ngiana n. . 44515.
	pygmaeum var. brevi n. var. Brown. 4			44515.	

Bridelia	[Euphorbiaceae].	Brillantaisia [Acanthaceae].
	melanthesoides var. australi- ensis n. var. Gehrmann.	Bagshawei. Moore. 46561.
	44515.	Britoa [Myrtaceae].
	melanthesoides var. lanceo-	Kiaerskowiana. Glaziou.
	lata n. var. Gehrmann.	
	44515.	Brongniartia [Leguminosae]. ————————————————————————————————————
	melanthesoides var. ovata n. var. Gehrmann. 44515.	Buchenavia [Combretaceae].
	melanthesoides var. typica n.	fluminensis. Glaziou. 44599.
	var. Gehrmann. 44515.	———— gracilis. Glaziou. 44599.
	Mildbraedii. Gehrmann.	macahensis. Glaziou. 44599.
	44516.	Buchnera [Scrophularineae].
	ndellensis. Beille. 43492.	——— Eylesii. Moore. 46561.
	Niedenzui. Gehrmann.	——— pusilliflora. Moore. 46561.
	44515. Niedenzui var. Njassae n.	Buchnerodendron [Bixineae].
	var. Gehrmann. 44515.	———— Bussei. Gilg. 44574.
	Niedenzui var. pilosa n. var.	——— nanum. Gilg. 44574.
	Gehrmann. 44515.	Buddleia [Loganiaceae].
	Niedenzui var. revoluta n.	——— boliviana, Bax. 46924. ——— Fiebrigiana, Kränzling
	var. Gehrmann. 44515.	
	nigricans. Gehrmann.	——— grisea. Kränzlin. 45605.
	Paxii, Gehrmann. 44515.	———— ignea. Kränzlin. 45605.
	Perrotii. Beille. 43492.	inconspicua. Kränzlin.
	retusa var. glabra n. var.	45605.
	Gehrmann. 44515.	——— misera. Kränzlin. 45605. ——— monocephala. Kränzlin.
	retusa var. pubescens n. var.	45605.
	Gehrmann. 44515. - retusa var. stipulata n. var.	——— pilulifera. Kränzlin. 45605.
	Gehrmann. 44515.	——— Urbaniana. Kränzlin.
	- scleroneura var. Barteri n.	45605. ——— Ususch. Krünzlin. 45605.
	var. Gehrmann. 44515.	
	- scleroneura var. togoënsis n.	BÜTTNERIA [Sterculiaceae]. ————————————————————————————————————
	var. Gehrmann. 44515. - scleroneuroides var. elliptica	——— asperrma. Ples. 44403. ——— myriantha. Schumann &
	n. var. Gehrmann. 44515.	Ulbrich. 48518.
	- scleroneuroides var. typica n.	(?) perplexans. Cockerell.
	var. Gehrmann. 44515.	43560.
	- sikkimensis. Gehrmann.	BUPLEURUM [Umbelliferae].
	44515. - sikkimensis var. macro-	——————————————————————————————————————
	phylla n. var. Gehr-	schistosum, Voronov.
	mann. 44515.	48665.
	- sikkimensis var. minuta n.	Bursera [Burseraceae].
	var. Gehrmann. 44515. - squamosa var. Meeboldii n.	tonkinensis. Guillaumin.
	var. Gehrmann. 44515.	
	- squamosa var. typica n. var.	BUTEA [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
	Gehrmann. 44515.	-
	- stipularis var. typica n. var.	Caesalpinia [Leguminosae]. ————————————————————————————————————
	Gehrmann. 44515. - tomentosa var. oblonga n. var.	
	Gehrmann. 44515.	CALAMINTHA [Labiatae]. ————————————————————————————————————
	- zanzibarensis var. sericea n.	
	var. Gehrmann. 44515.	Minaae. Loj: co 10. 46075.
-	- zanzibarensis var. typica n.	——— parvula, Moore, 47324.
	var. Gehrmann. 44515.	spicata. Lojacono. 46075.

Calceolaria [Scrophularineae]. ———————————————————————————————————	CAMPTOSTYLOS [Bixineae]. ————————————————————————————————————
Calliandra [Leguminosae]. ———————————————————————————————————	Camptotheca [Cornaceae]. yunnanensis. Dode. 43863.
	Campylochnella [Ochnaceae]. ———————————————————————————————————
	Canarium [Burseraceae].
Bull., London, 1908, (290).	——— Chevalieri. Guillaumin. 43492.
Callicarpa [Verbenaceae]. ———————————————————————————————————	cinereum. Guillaumin.
Kew Bull., London, 1908, (166). ——————————————————————————————————	Clementis. Merrill. 46424. racemosum. Merrill. 46424. reticulatum. Merrill. 46424.
longipes. Dunn. 43980.Maingayi. King & Gamble.Kew Bull., London, 1908,	rotundifolium. Guillaumin. 44779. subulatum. Guillaumin.
(106). ovata. Robinson, 47401.	44779. —— Thollonicum. Guillaumin.
ramiflora. Merrill. 46425. surigaensis. Merrill. 46425.	44777. Thorelianum. Guillaumin.
Callitriche [Halorageae] anceps. Fernald. 44233.	44779 velutinum. Guillaumin. 44777.
Caloncoba [Bixineae].	vittatistipulatum. Guillau- min, 44779.
	Williamsii. Robinson.
Gilg. 44574.	Canscora [Gentianeae]. ———————————————————————————————————
 longi petiolata. Gilg. 41574. Schweinfurthii. Gilg. 44574. subtomentosa. Gilg. 44574. 	Caperonia [Euphorbiaceae]. ————————————————————————————————————
CALYCANTHUS [Calycanthaceae]. Mohrii n. comb. Small.	
47081. CALYPRELLA [Melastomaceae].	Capparis [Capparideae]. bariensis. Gagnepain.
robusta. Cogniaux. 43570. Camelina [Cruciferae].	44469. Gagnepain.
pilosa n. comb. Zinger. 49063.	44469. Cumingii. Merrill & Rolfe.
——— pilosa acutifolia n. var. Zinger. 49063. ——— pilosa obtusifolia n. var.	46430. donnaiensis. Gagnepain. 44469.
Zinger. 49063.	echinocarpa. Gagnepain.
Campanula [Campanulaceae]. ————————————————————————————————————	laotica. Gagnepain. 44469. mekongensis. Gagnepain.
Camptocarpus [Asclepiadeae]. ————————————————————————————————————	44469. ———————————————————————————————————
Camptosema [Leguminosae]. ————————————————————————————————————	tonkinensis. Gagnepain. 44469.

CARAGANA	[Leguminosae].	Caragana [Leguminosae].
	acanthophylla. Komarov.	Potanini. Komarov. 45570.
	45570. arborescens dubia n. var.	pruinosa, Komaiov, 45570.
	Komarov, 45570.	Komarov. 45579.
	arborescens Martjanovi n. var. Komarov. 45570.	pygmaea altaica var. nov. Komarov. 45570.
	aurantiaca conferta n. var. Komarov. 45570.	pygmaea ouratensis n. var.
	aurantiaca deserticola n. var.	Komarov. 45570. pygmaea vai. Pallasiana n.
	Komarov. 45570. bicolor. Komarov. 45570.	nom. Komarov. 45570. pygmaea viridissima n. var.
	brevifolia. Komarov. 45570.	Komarov. 45570.
	Bungei sericea n. var. Korshinskij. 45570.	Robozovskyi. Komarov.
	Bungei viridis n. var. Korshinskij. 45570.	sericea. Pampanini. 45570
	Camilli-Schneideri. Ko-	& 46881
	marov. 45570.	spinosa foliosa n. var.
	catenata. Komarov. 45570.	Komarov. 45570.
	densa. Komarov. 45570. erinacea. Komarov. 45570.	stipitata. Komarv. 45570.
	Franchetiana. Komarov.	tangutica. Maximowicz. 45570.
	45570.	tibetica. Komarov. 45570.
	Frutes subalata n. var	tragacanthoides himalaica n.
	Komarov, 45570. grandiflora pedunculosa n.	var. Komarov. 45570.
	var. Komarov. 45570.	turkestanica. Komaiov.
	grandiflora scythica n. var. Komarov. 45570.	CARDAMINE [Cruciferae].
	grandiflora songorica n. var.	Degeniana n. hybr. Janchen
	Komarov. 45570.	& Watzl. 45330.
	hololeuca. Bunge. 45570.	glandulifera n. nom. Regel. 47268.
	jubata seczuanica n. f. Ko- marov. 45579.	
	Korshinski. Komarov.	CARDUUS [Compositae].
	45570. Kozlowi. Komarov. 45570.	blepharolepis. Chiovenda.
	lacta. Komarov. 45570.	Peiionis n. hyb. Teyber.
	leucospina. Komarov.	48315.
	45570. Leveilléi. Komarov. 45570.	Carpesium [Compositae].
	Litwinowi. Komarov. 45576.	acutum. Hayata. 44945.
	45570.	Carpinoxylon+ [Cupuliferae].
	manshurica. Komarov. 45570.	Pjefferi. Platen. 47065.
	Maximovicziana. Komarov.	CARPODINUS [Apocynaceae].
	45570. microphylla cinerea n. f.	Gossweileri. Stapf. 48128.
	Komaiov. 45570.	Carruthersia [Apocynaceae].
-	microphylla daurica n. f. Komarov. 45570,	Macgregori n. comb. Merrill. 46425.
	microphylla Pallasina n. f.	CARTHAMUS [Compositae].
	Komarov. 45570. microphylla tomentosa n. f.	oxyacantha arachnoidens n.
	Komarov, 45570.	f. Litvinov. 45974.
	microphylla viridis n. f.	CARYA [Juglandeae].
-	Komarov, 45570.	Dignetii. Dode. 43862.
	opulens. Komarov. 45570. pekinensis. Komarov. 45570.	glabra villosa n. comb. Rob- inson. 47399.
	1 20010.	1100H. 11000.

Casearia [Bixineae].	CATHARTOLINUM [Lineae].
———— Bulc. Gilg. 44574.	australe n. comb. Small.
congensis. Gilg. 44574.	47983.
——— Dinklagei, Gile, 44574.	bahamensis n. comb. Small.
——— Engleri, Gilg, 44574.	47983.
Holtzii, Gilg, 44574.	Berlandieri n. comb. Small.
macrodendron. Gilg. 44574.	47983.
Schlechteri. Gilg. 44574.	Bracei. Small. 47983.
Zenkeri. Gilg. 44574.	Carteri n. comb. Small.
Cassia [Leguminosae].	47983.
- aristulifera. Harms. 44900.	catharticum n. comb. Small.
Catingae. Harms. 44900.	47983.
sincorana. Harms. 44900.	compactum n. comb. Small.
	47983.
Cassipourea [Rhizophoreae].	corallicola. Small. 47983.
subcordata. Britton. 43255.	Coulterianum n. comb.
subsessilis. Britton. 43255.	Small. 47983.
Cassupa [Rubiaceae].	cruciata n. comb. Small.
alba. Schumann & Krause.	47983.
45627.	Curtissii n. comb. Small.
jurnana. Schumann &	47983.
Krause. 45625.	digynum n. comb. Small.
scarlatina. Schumann &	47983.
Krause, 45625,	——— Earlei. Small. 47983.
Castalia [Nymphaeaceae].	elongatum. Small. 47983.
odorata gigantea n. comb.	flagellare. Small. 47983.
Fernald. 44233.	floridanum n. comb. Small.
Castanea [Cupiliferae].	47983.
——————————————————————————————————————	Gregii n. comb. Small.
- dolichophylla. Cockerell.	47983.
43560.	guatemalense n. comb. Small.
——————————————————————————————————————	47983.
Fargesii. Dode. 43875.	Harperi n. comb. Small.
hupehensis. Dode. 43875.	47983.
nealecta, Dode 43875	hypericifolium n. comb.
——————————————————————————————————————	Small. 47983.
Vilmoriniana. Dode. 43875.	Kingii n. comb. Small.
	47983.
Castanopsis [Cupuliferae].	lecheoides n. comb. Small.
taiwaniana. Hayata. 44945.	47983.
Casuarineae].	lignosum. Small. 47983.
glaucescens. Schlechter.	macrosepalum. Small.
47702.	47983.
potamophila. Schlechter.	medium n. comb. Small.
47702.	47983.
tenella. Schlechter. 47702.	mexicanum n. comb. Small.
——— teres. Schlechter. 47702.	47983. Muclioni Small 47089
Catalpa [Bignoniaceae].	Di actiert. Billall. 41900.
——— Duclouxii. Dode. 43873.	multicaule n. comb. Small. 47983.
——— Henryi. Dode. 43873.	neo-mexicanum n. comb.
——— heterophylla. Dode. 43873.	
——— japonica. Dode, 43873.	Small. 47983. Orizabae n. comb. Small.
sutchuensis. Dode. 43873	Orizabae n. comb. Small.
CATHARTOLINUM [Lineae].	Pringlei n. comb. Small.
alatum n. nom. Small.	47983.
47983.	puberulum n. comb. Small.
arenicola. Small. 47983.	47983.
aristatum. n. comb. Small.	rigidum n. comb Small.
47983.	47983.
	41000

CATHARTO	LINUM [Lineae].	CENTELLA [Umbelliferae].
	rupestre n. comb. Small.	glabrata var. linifolia f.
	47983. sanctum n. comb. Small.	flaccida n. f. Domin. 43889.
	47983. scabrellum n. comb. Small. 47983.	——— glabrata var. linifolia f. rigescens n. f. Domin. 43889.
	Schiedeanum n. comb.	——— glabrata var. plantaginea n.
	Small. 47983.	var. Domin. 43889.
	sedoides n. comb. Small.	glabrata var. plantaginea f. qlabra n. f. Domin.
	striatum n. comb. Small.	43889.
	47983. subteres n. comb. Small.	——— glabrata var plantaginea f. hirsuta n. f. Domin.
	47983. sulcatum n comb. Small.	43889. ———————————————————————————————————
	47983. tenellum n. comb. Small.	unidentata n. f. Domin. 43889.
	47983.	hermanniifolia. Domin.
	vernale n. comb. Small.	43889.
	47983. Wrightii. Small. 47983.	
	HIA [Vacciniaceae].	43889.
	Ulei. Hörold. 45183.	——— montana n. comb. Domin. 43889.
	A [Compositae]. gienensis, Hervier. 45078.	rubescens n. comb. Domin. 43889.
	Hervieri. Hervier. 45078.	tussilaginifolia n. comb.
	salicifolia glabrata n. f.	 Domin. 43889.
0	Litvinov. 45959.	ulugurensis n. comb. Domin. 43889.
CENTAURI	ом [Gentianeae]. calycosum n. comb. Fernald.	virgata var. macrocarpa f.
	44233.	brevifolia n. f. Domin.
	latifolium. Druce. 43946. pulchella. Druce. 43946.	43889. ——————————————————————————————————
	spicatum n. comb. Fernald. 44233.	glabrata n. f. Domin. 43889.
	texense n. comb. Fernald.	virgata var. macrocarpa f.
CENTELLA	44233. [Um belliferae].	lanuginosa n. f. Domin. 43889.
	arbuscula n. comb. Domin.	virgata var. macrocarpa f.
	43889.	longifolia n. f. Domin.
	capensis n. comb. Domin. 43889.	43889. ———————————————————————————————————
	Dregeana n. comb. Domin.	Domin. 43889.
	filicaulis n. comb. Domin.	Centradeniastrum n. gen. [Mela- stomaceae] Cogniaux.
	glabrata var. cochlearia n. var. Domin. 43889.	43570. roseum. Cogniaux. 43570.
	glabrata var. coriacea n. var.	
	Domin. 43889. glabrata var. laifolia f. glab-	CEPHALARIA [Dipsaceae]. ———————————————————————————————————
	rata n. f. Domin. 43889.	causasica. Litvinov. 46012.
	glabrata var. latifolia f. sub-	——— uralensis sexatilis n. f.
	tomentosa n. f. Domin. 43889.	Litvinov. 46009.
	glabrata var. latifolia f. tri-	CEPHALOCEREUS [Cacteae].
	dentata n. f. Domin. 43889.	purpurcus. Gürke. 44753 Ulei. Gürke. 44753.

CERASTIUM [Caryophylleae]. ———————————————————————————————————	CHAMAEBATIARIA [Rosaceae]. ————————————————————————————————————
Cercidoxylon n. gen. [Leguminosac]. Platen. 47065. Zirkeli. Platen. 47065.	Nuttallii Pickering. Rydberg. 47542.
Cercinia [Ochnaceae]. annamensis. Van Tieghem.	CHENOPODIUM [Chenopodiaceae]. ———————————————————————————————————
48567. Van Tieghem. 48567.	CHIMARRHIS (?) [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
CERCIS [Leguminosae].	CHIRITA [Gesneraceae]. 48075.
CEREUS [Cacteae]. ascendens. Gürke. 44753. Calingicola. Gürke. 44753. Dybowskii. Roland-Gosselin. 47431. lencostele. Gürke. 44753. penicillatus. Gürke. 44753. phaeacanthus. Gürke. 44753. phaeacanthus. Gürke. 44753. pianhyensis. Gürke. 44753. rhodarthus. Gürke. 44753. squamosus. Gürke. 44753. CERIOPS [Rhizophoreae]. Taqal n. comb. Robinson. 47402. Ceropegia [Asclepiadeae]. assimilis. Brown. 43292. Barklyi var. tugelensis n. var. Brown. 43292.	CHIRONIA [Gentianeae]. baccifera var. Burchellii n. var. Prain. Kew Bull., London, 1908, (292). Bansei. Prain. t.c. (295). flexuosa. Baker. t.c. (296). gracilis. Salisbury. t.c. (293). gracilis var. macrocalyx n. val. Prain. t.c. (294). Peglerae. Prain. t.c. (297). scabrida var. ligulifolia n. var. Prain. t.c. (297). tabularis var. confusa n. var. Prain. t.c. (298). Zeyheri. Prain. t.c. (295). Zeyheri var. angustifolia n. var. Prain. t.c. (295). Chisocheton [Meliaceae].
	— Clementis. Merrill. 46424. — Curranii. Merrill. 46425. — fulvus. Merrill. 46424. Chonemorpha [Apocynaceae]. — elliptica n. comb. Merrill
var. Brown. 43292.	& Rolfe. 46430. Choriophyllum [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————
	CHORISPERMUM [Cruciferae]. ————————————————————————————————————
——— Wellmanii. Brown. Kew Bull., London, 1908 , (408).	——— philippinense. Elmer. 44077.
CHAETOSTOMA [Melastomaceae]. — aureum. Glaziou. 44599. — debile. Glaziou. 44599. — gracile. Glaziou. 4459. — Iuteum. Ule. 48533.	CICER [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
+	

CINERARIA [Compositae]. ————————————————————————————————————	CLEMATIS [Ranunculaceae]. alpina var. Kareana emend.
CIRSIUM [Compositae].	Nakai. 46684. Biondiana. Pavolini.
Beckii n. hybr. Petrak.	46919.
ebergassingense n. hybr. Petrak. 46993.	
Hillii n. comb. Fernald.	recta var. koreana n. var. Nakai. 46684.
hranicense n. hybr. Petrak. 46993.	n. var. Léveillé. 45859.
iowense n. comb. Fernald. 44233.	CLEMATOCLETHRA [Ternstoemiaceae]. Francheti. Komarov.
mulicum subpinnatifidum n. comb Fernald. 44233.	45570. Prattii. Komarov. 45570.
——— pauciflorum Bramosum. Khek. 45462.	tiliacea. Komarov. 45570.
praticolum n. hybr. Petrak. 46993.	Clemensia n. gen. [Meliaceae]. Merrill. 46424.
rivulare var. ramosissimum	—— macrantha. Merrill. 46424.
n. var. Petrak. 46993. roseum n. hybr. Petrak. 46993.	CLEOME [Capparideae]. ———————————————————————————————————
Scopolii. Khek. 45462.	CLERODENDRON [Verbenaceae]. ———————————————————————————————————
simillimum n. hybr. Petrak. 46993.	Fargesii. Dode. 43873. lankawiense. King & Gamble. Kew Bull.,
tenerrimum n. hybr. Petrak.	London, 1908, (110).
trigeneum n. hybr. Petrak.	Noiroti. Chevalier. 43492. Ridleyi. King & Gamble.
undulatum megacephalum n. comb. Fernald. 44233.	Kew Bull., London, 1908 , (111).
Wettsteinii n. hybr. Petrak. 46993.	umbratile. King & Gamble.
CITHAREXYLON [Verbenaceae].	——— <i>Ulei</i> . Hayek. 44952.
——————————————————————————————————————	CLETHRA [Ericaceae]. ———————————————————————————————————
——— quercifolium. Hayek. 44952. ——— Urbanii. Schulz. 47808.	
Weberbaueri. Hayek. 44952.	CLITANERA [Apocynaceae].
CLAOXYLON [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————	indeniensis. Chevalier.
——— purpurascens Beille. 43492. CLEIDION [Euphorbiaceae].	micrantha. Chevalier. 43492. Stapfiana. Chevalier. 43492.
amazonicum. Ule. 48525.	CNIDIUM [Umbelliferae].
CLEISTANTHUS [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————	officinale. Makino. 46234.
bridelifolius. Robinson. 47401.	Coccocypselum [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
	Cocculus [Menispermaceae]. ————————————————————————————————————
——————————————————————————————————————	44467. Cochlearia [Cruciferae].
quadrifidus. Robinson. 47401.	fumarioides. Dunn. 43980. karsiana. Busch. 45712.
venosus. Robinson. 47401. Vidalii. n. nom. Robinson.	CODONANTHE [Gesneraceae].
47401.	forida. Pampanini. 46881.

•	
Codonopsis subgen. Eucodonopsis n. subgen. [Campanulaceae]. Komarov. 45570. subgen. Pseudoconopsis n. subgen. Komarov. 45570. cordifolia. Komarov. 45570. delloidea. Chipp. 43499. micrantha. Chipp. 43499. mollis. Chipp. 43499. ocata var. cuspidata n. var.	COMBRETUM [Combretaceae]. ankolense. Bagshawe & Bagshawe & Baker fil. Baker fil. 42742. confusum. Merrill & Rolfe. 46430. Glaziovianum. Glaziovianum. Glaziou. 4559. pyrenaicum. unyorense. Bagshawe & Baker fil. 42742.
Chipp. 43499. ovala var. nervosa n. var. Chipp. 43499. ovala var. obtusa n. var. Chipp. 43499. pilosa. Chipp. 43499. subscaposa. Komarov. 45570.	CONCHOPHYLLUM [Asclepiadeae]. ———————————————————————————————————
tubulosa. Komarov. 45570. vinciflora. Komarov. 45570. viridis var hirsuta n. var. Chipp. 43499. COELOSPERMUM [Rubiaceae]. ahernianum. Elmer. 44072.	(114). Connarus [Connaraceae]. Lamberti n. comb. Britton. 43250. tonkinensis, Lecomte. 45790.
Coffea [Rubiaceae].	CONVOLVULUS [Convolvulaceae]. — Bussei. Pilger. 47035. Kossmatii n. nom. Vierhapper. 48690. phrygius. Bornmüller. 43122. sepium pubescens n. comb. Fernald. 44233.
Coleus [Labiatae].	CONYZA [Compositae]. ————————————————————————————————————
——————————————————————————————————————	COPTOSAPELTA [Rubiaceae].
petrophilus. Gürke. 44751. sazicola. Gürke. 44751. sschößisis. Gürke. 44751. subscandens. Gürke. 44751. wugensis. Gürke. 44751. Coliononia [Nyctagineae]. pubigera. Heimerl. 44971. Weberbaueri. Heimerl. 44971. 44971. Columna [Gesneraceae]. guatemalensis. Sprague. Kew Bull., London, 1908. (448). oblanecolata. Sprague. t.c. (449).	insecta. Moore. 46561.

Cornus [Cornaceae].	Coronopus [Cruciferae].
alternifolia f. ochrocarpa n. f.	niloticus subsp. Raddii var.
Rehder. 47278.	microcarpus n. var.
Amblardi. Léveillé. 45852.	Muschler. 46658.
aspera. Wangerin. 48725,	niloticus subsp. Raddii var.
chinensis. Wangerin, 48725.	microcarpus f. procumbens
cilicica. Wangerin. 48725.	n. f. Muschler. 46658,
coreana. Wangerin. 48725.	niloticus subsp. Raddii var.
	microcarpus f. rodaensis n.
48725.	f. Muschler. 46658.
Koehneana. Wangerin.	patagonicus. Muschler.
48725.	46658.
Walteri. Wangerin. 48725. Wilsoniana. Wangerin.	verrucarius. Muschler &
Wilsoniana, Wangerin, 48725.	Thellung. 46658.
48720.	verrucarius subsp. Conradi
Cornutia [Verbenaceae].	n. subsp. Muschler.
velutina. Hayek. 44952.	46658.
CORONOPUS [Cruciferae].	verrucarius subsp. eu-ver-
	rucarius n. subsp. Musch-
didymus subsp. australis n.	ler. 46658.
subsp. Muschler, 46658.	——— verrucarius subsp. eu-verru-
didymus subsp. eu-didymus	carius var. macrocarpus n.
n. subsp. Muschler.	var. Muschler. 46658.
46658.	verrucarius subsp. eu-verru-
didymus subsp. eu-didymus	carius var. procumbens n.
var. macrocarpus n. var.	var. Muschler. 46658.
Muschler. 46658.	verrucarius subsp. eu-verru
didymus subsp. eu-didymus	carius var. procumbens f.
var. macrocarpus f. pectin-	latinocarpus n. f. Musch-
atus n. f. Muschler, 46658.	ler. 46658.
didymus subsp. eu-didymus	verrucarius subsp. eu-verru-
var. procumbens n. var.	carius var. typicus n. var.
Muschler. 46658.	Muschler. 46658.
didymus subsp. eu-didymus	verrucarius subsp. eu-verru-
var. rosulatus n. var.	carius var. typicus f.
Muschler. 46658.	chaunocarpus n. f. Musch-
Englerianus. Muschler.	ler. 46658.
46658.	verrucarius subsp. eu-verru-
integrifolius var. linoides n.	carius ver. typicus f.
var. Muschler, 46658.	pycnocarpus n. f. Musch-
niloticus subsp. eu-niloticus	ler. 46658.
n. subsp. Muschler.	violaceus var. longipedicel-
46658.	latus n. var. Muschler.
niloticus subsp. eu-niloticus	46658.
f. acaulis n. f. Muschler.	
46658.	Corydalis [Papaveraceae].
niloticus subsp. eu-niloticus	Hausmanni n. hybr. Klebels-
f. prostatus n. f. Muschler.	berg. 45499.
46658.	G
niloticus subsp. eu-niloticus	Corytholoma [Gesneraceae].
f. tenuisectus n. f. Musch-	macropodum. Sprague. Kew
ler. 46658.	Bull., London, 1908 (20).
niloticus subsp. Raddii n.	COTONEASTER [Rosaceae].
subsp. Muschler. 46658.	adpressa. Bois. 43081.
niloticus subsp. Raddii var.	Baenitzii. Bax. 46924.
macrocarpus n. var.	
Muschler. 46658.	ounana. Dois, 45081.
niloticus subsp. Raddii var.	COTYLEDON [Crassulaceae].
macrocarpus f. humilis n.	lateralis. Brown. Kew
f. Muschler. 46658.	Bull., London, 1908 (447).
	,, 2000 (11:).

Cotylonychia n. gen. [Sterculiaceae].	CRATAEGUS []	Rosaceae].
Stapf. Kew Bull., Lon-	ca	lliantha. Sargent. 47601. llicarpa. Sargent. 47601.
don, 1908 (286).		
Chevalieri. Stapf. t.c.	Co	alvini. Sargent. 47598.
(286).	ca	undens. Sargent. 47601.
Company, II commings of	Co	avaleriei. Léveillé. 45860.
Coursetia [Leguminosae]	се	lsa. Sargent. 47598.
Weberbaueri. Harms. 44897.	се	rasina. Sargent. 47598.
Coussarea [Rubiaceae].		hapmani Plukenetti n. var.
brevicaulis. Krause. 45625.		Eggleston, 44028.
Townson Schumonn &	ch	ateaugayensis. Sargent.
bryoxenos. Schumann &	076	47600.
Krause. 45625.	C	laytoniana. Sargent.
Crabbea [Acanthaceae].		47600.
acaulis. Brown. Kew	C	lintoniana. Sargent.
Bull., London, 1908 (436).		47598.
Crambe [Cruciferae].	co	occinioides dilatata n. comb.
cordifolia microcarpa n. var.		Eggleston. 44028.
Rupr. & Busch. 45712.	co	ollina Lettermani n. comb.
juncea aculeolata n. var.		Eggleston. 44028.
Busch. 45712.	co	ollina sordida n. comb.
——— koktebelica. Busch. 45712.		Eggleston. 44028.
Cr. carry . [Crosquilocons]	co	olumbiana Brunetiana n.
CRASSULA [Crassulaceae].		comb. Eggleston. 44028.
	co	olumbiana Piperi n. comb.
		Eggleston. 44028.
Bull., London, 1908 (434).	co	omans. Sargent. 47599.
Crataegus [Rosaceae].	co	onferta. Sargent. 47598.
acerba. Sargent. 47599.	co	ongestiflora. Sargent.
——— admiranda. Sargent. 47598.		47598.
albanthera. Sargent. 47601.	C	onsueta. Sargent. 47601.
amoena. Sargent. 47598.		onsueta. Sargent. 47601. Fornellii. Sargent. 47599.
- angustata. Sargent. 47601.		ruda. Sargent. 47598.
		crus-galli exigua n. comb.
apposita Bissellii n. comb.		Eggleston. 44028.
Eggleston. 44028.	(Crus-galli macracantha.
		Eggleston. 44028.
45860.		Dawsoniana. Sargent.
		47601.
	<i>d</i>	Dayana, Sargent, 47598.
	a	declivitatis. Sargent.
	,	47601.
47601.	d	lecorata. Sargent. 47601.
Barryana. Sargent. 47598.	d	lesueta. Sargent. 47599.
beata compta (Sarg.) n. comb.	<i>I</i>	Dewingii. Sargent. 47598. discolor. Sargent. 47601.
Eggleston. 44028.	d	ascotor. Sargent. 4/001.
bella. Sargent. 47598.		lissociabilis. Sargent. 47599.
berberifolia Engelmanni n	d	liversa, Sargent. 47599.
comb. Eggleston. 44028.	d	lumetosa. Sargent. 47601.
Boothiana, Sargent. 47598.		fferata, Sargent, 47600.
brachyloba, Sargent, 47598.	e	fferta. Sargent. 47601.
brachypoda. Sargent. 47601.		nsifera. Sargent. 47601.
bracteata. Sargent. 47601.	-	erox. Sargent. 47601.
Brainerdi asperifolia n.		
comb. Eggleston, 44028.		initima. Sargent. 47598.
Brainerdi Egglestoni n.		Noridana. Sargent. 47602.
comb. Robinson, 44028.	f	Toridula. Sargent. 47600.
Brainerdi scabrida n. comb.		oliala. Sargent. 4/598.
Eggleston. 44028.		rutescens. Sargent. 47599.
bronxensis. Sargent. 47600.		ucata. Sargent. 47599.

CRATAEG	us [Rosacear].	CRATANO	us [Rosaceae].
-			macrosperma matura n.
	geneseensis. Sargent. 47598.		comb. Eggleston. 44028.
	alphaea Sargant 47601		
	gloriosa. Sargent. 47598.		macrosperma pastorum n. comb. Eggleston. 44028.
	gracilipes. Sugent. 47600.		macrosperma pentandra n.
	gracilis. Sargent. 47598.		comb. Eggleston. 44028.
	Grayana, Evoleston, 44028.		Marshallii n. nom. Eggles-
	hamata Syrant 47601		ton, 44028.
	Harryi. Sargent. 47600.		mollis sera n. comb. Eggles-
	hirtella. Sargent. 47601.		ton. 44028.
	hirtiflora. Sargent. 47601.		monosperma. Sargent.
	hispidula. Sargent. 47601.		47601.
	honeoyensis. Sargent. 47600.		munita. Sargent. 47601.
	ignea. Sargent. 47599.		neo-Baxteri. Sargent. 47598.
	implicata. Sargent. 47598.		
	infesta. Sargent. 47601.		nescia. Sargent. 47599.
	inopinata. Sargent. 47599.		Newberryi n. nom. Cockerell.
	insignata. Sargent. 47599.		43560.
	insperata. Sargent. 47601.		notabilis. Sargent. 47598.
	inusitula. Sargent. 47598.		numerosa. Sargent. 47599.
	irrasa Blanchardi n. comb.		oblita. Sargent. 47598.
	Eggleston, 44028.		obscura. Sargent. 47601.
	jasperensis. Sargent.		ovatifolia. Sargent. 47599.
	47601.		pachyphylla. Sargent.
	lanigera. Sargent. 47601.		47601.
	larga. Sargent. 47601.		parciflora. Sargent. 47601. patrum. Sargent. 47601.
	lasiantha. Sargent. 47601.		pedicillata Ellwangeriana n.
	leioclada, Sargent, 47601.		comb. Eggleston. 44028.
	leptophylla. Sargent. 47601.		mellecta Sargent 47500
	leiophylla maineana n. comb.		pellecta. Sargent. 47599. permera. Sargent. 47601.
	Eggleston. 44028.		pilifera. Sargent. 47601.
	leptopoda. Sargent. 47600.		placiva. Sargent. 47598.
	Letchworthiana. Sargent. 47598.		plana. Sargent. 47598.
	limosa. Sargent. 47598.		platycarpa. Sargent. 47601.
	Livingstoniana. Sargent.		polita Tatnalliana n. comb.
	47600.		Eggleston. 44028.
	locuples. Sargent. 47601.		Pringlei exclusa n. comb.
	lucorum insolens n. comb.		Eggleston, 44028.
	Eggleston. 44028.		Pringlei lobulata n. comb.
	luminosa. Sargent. 47598.		Eggleston. 44028.
	macera. Sargent. 47600.		promissa. Sargent. 47598.
-	macracantha neofluvialis n.		pruinosa conjuncta n. comb.
	comb. Eggleston. 44028.		Eggleston. 44028.
	macracantha occidentalis n.		pruinosa dissona n. comb.
	comb. Eggleston. 44028.		Eggleston. 44028.
	macracantha rhombifolia n.		pruinosa latisepala n. comb.
	comb. Eggleston, 44028.		Eggleston, 44028.
	macracantha succulenta n.		pruinosa philadelphica n.
	comb. Eggleston. 44028.		pruinosa Porteri n. comb.
	macrocalyx. Sargent. 47599.		Eggleston, 44028.
	macrophylla. Sargent.		puberis. Sargent, 47598.
	47601.		pudens. Sargent. 47601.
	macropoda. Sargent. 47601.		pulchra. Sargent.
	macrosperma acutiloba n.		radians. Sargent. 47598.
	comb. Eggleston. 44028.		radiata. Sargent. 47598.
	macrosperma demissa n.		ramosa. Sargent. 47599.
	comb. Eggleston. 44028.		recta. Sargent. 47599.

Crataegus [Rosaccae].	Crataeva [Capparideae].
repulsans. Sargent. 47599.	bahiana, Ule. 48530
rigida. Sargent. 47601.	erythrocarpa. Gagnepain
robusta. Sargent. 47598.	44469.
rotunda. Sargent. 47601.	CREMOLOBUS [Cruciferae].
rotundifolia Bicknellii n. var.	humilis. Muschler. 46657
Eggleston. 44028.	Weberbaueri. Muschler.
rotundifolia chrysocarpa n.	46657.
comb. Eggleston. 44028. rotundifolia Faxoni n. comb.	CREPIS [Compositae].
Eggleston. 44028.	alpestris × blattarioides f
rubifolia. Sargent. 47601.	pseudalpestris n. f. hybr
rubrisepala. Sargent. 47601.	Murr. 46642.
rubro-lutea. Sargent. 47599.	bulbosa γ minor. Born- müller. 43127.
rudis. Sargent. 47601.	Crossosoma [Dilleniaceae].
rupicola. Sargent. 47601.	glaucum. Small. 47980.
sanguinea microphylla n. var.	
Wolf. 48916.	CROTALARIA [Leguminosae].
secta. Sargent. 47601.	kuriensis. Vierhapper.
setosa. Sargent. 47601.	
sicca. Sargent. 47601.	Schweinfurthii. Vierhapper.
silvicola Beckwithae n. comb.	
Eggleston. 44028.	CROTON [Euphorbiaceae].
simulans. Sargent. 47600.	——————————————————————————————————————
ongawitti bargent, 1,000.	
Slavini. Sargent. 47598.	
opunjona. Dargeno. 11000.	CRUCIANELLA [Rubiaceae].
spinifera. Sargent. 47599. spinulosa n. sp. Sargent.	imbricata var. laxiuscula n.
spinatosa n. sp. Sargent. 47601.	var. Bornmüller. 43127.
	Crupina [Compositae].
	vulgaris var. pseudo-Crup-
Vaniot. 45860.	inastrum n. var. Thellung.
steubenensis. Sargent. 47597.	48326.
strigosa. Sargent. 47598.	CRYPTOLEPIS [Asclepiadeae].
strongylophylla. Sargent.	linearis. Brown. Kew
47601.	Bull., London, 1908, (408).
suavis. Sargent. 47598.	CRYPTOTAENIOPSIS-[Umbellifereae].
succincta. Sargent. 47601.	nudicaulis. Boissieu. 43086.
sucida, Sargent, 47601.	CUPHEA [Lythrarieae].
tantula. Sargent. 47601.	carunculata. Koehne. 45545.
tardiflora. Sargent. 47601.	Dusenii. Koehne. 45545.
tenuis. Sargent. 47601.	
tenuisepala. Sargent. 47601.	CUSCUTA [Convolvulaceae].
tentatopina. Dargent. 4,001.	
tomentosa Smithii n. comb Eggleston. 44028.	Cussonia [Araliaceae].
tortuosa. Sargent. 47598.	djalonensis. Chevalier.
	43492.
	CYATHOCALYX [Anonaceae].
uncta. Sargent. 47599.	acuminatus, Robinson.
venustula. Sargent. 47598.	47400.
verrucalis. Sargent, 47600.	Cyclamen [Primulaceae].
vallicola. Sargent. 47601.	aegineticum. Hildebrand.
vicina. Sargent. 47601.	45120.
villicarpa. Sargent. 47601.	——— Jovis. Hildebrand. 45120.
Wootoniana. Eggleston.	maritimum. Hildebrand.
44029.	45120.
xanthophylla. Sargent.	pseudomaritimum. Hilde-
47598.	brand. 45120.

CYCLANTHERA [Cucurbitaceae].	Dalechampia [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————
CYCLEA [Menispermaceae]. sutchuensis. Gagnepain. 44467.	Roezliana var. amazonica n. var. Ule. 48525.
tonkinensis. Gagnepain. 44467.	DAPHNE [Thymelaeiceae]. ———————————————————————————————————
Cyclocotyla n. gen. [Apocynaceae]. Stapf. Kew Bull., London, 1908, (259).	Bornmüller. 43119. DASYLEPIS [Bixineae].
congolensis. Stapf. Kew Bull., London, 1908, (260).	Dehaasia [Laurineae]. lancifolia. Ridley. 47370.
CYCLOSTEMON [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————	DELPHINIUM [Ranunculaceae]. Lacostei (sine descriptione).
littoralis. Robinson. 47401. CYDISTA [Bignoniaceae].	Danguy. 43719. molle (sine descriptione). Danguy. 43719.
bracteomana. K. Schum. MS. Sprague. 48073.	Dentaria [Cruciferae]. ———————————————————————————————————
CYLISTA [Leguminosae]. Somalorum. Vierhapper. 48600.	Fernald. 44233. Derris [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
CYNANCHUM [Asclepiadeae].	Bull., London, 1908, (250).
africanum var. crassifolium n. var. Brown. 43292. Boudieri. Léveillé. 45852. chirindense. Moore. 46561. intermedium. Brown. 43292. mucronatum. p. comb.	Descurania [Cruciferae]. — Gilgiana. Muschler. 46657. — leptoclada. Muschler. 46657. — Urbaniana. Muschler. 46657.
Brown. 43292. ——————————————————————————————————	DESFONTAINEA [Loganiaceae]. obovata. Kränzlin. 45605.
orangeanum n. comb. Brown. 43292.	Desmodium [Leguminosae]. Bolsteri. Merrill & Rolfe. 46430.
Cynoglossum [Boragineae]. decipiens. Lojacono. 46075. officinale exaculeata n. f. Krylov. 45656.	
CYNOMETRA [Leguminosae]. Bourdilloni. Gamble. Kew Bull., London, 1908, (446).	Deutzia [Saxifrageae]. Vilmorinae. Bois. 43081.
CYPHIA [Campanulaceae]. longifolia. Brown. Kew Bull., London, 1908, (435).	DIANTHUS [Caryophylleae]. tristis. Voronov. 48665. DICHAPETALUM [Chailletiaceae].
CYRTANDRA [Gesneraceae]. Gürkeana. Lauterbach.	luzoniense. Merrill & Rolfe. 46430.
45775. longepedunculata. Rechinger.	
47256. Vaupelii. Lauterbach. 45775.	DICHILUS [Leguminosae]. ————————————————————————————————————
Dalbergia [Leguminosae].	Dichosciadium n. gen. [Umbelli- ferae]. Domin. 43891.
	<i>a</i> 17

DICLIPTERA [Acanthaceae].	Dolichodelphys n. gen. [Rubiaceae].
adusta. Lindau. 43492.	Schumann & Krause.
Eenii. Moore. 46561.	45625.
	chlorocrater. Schumann &
DIDYMOCARPUS [Gesneraceae].	Krause. 45625.
grandifolia. Ridley. 47370. Robinsonii. Ridley. 47370.	Dorstenia [Urticaceae].
Robinsonii. Ridley. 47370.	alta. Engler. 44094.
	ophiocomoides. Engler.
DIDYMOPANAX [Araliaceae].	44094.
Weberbaueri. Harms. 44899.	
TD	
Diospyros [Ebenaceae].	Bull., London, 1908, (299).
bicolor. Winkler. 48880.	Doryalis [Bixineae].
liukiuensis. Makino. 46234.	Afzelii. Gilg. 44574.
pauciflorus. Robinson.	Engleri. Gilg. 44574.
47401.	glandulosissima. Gilg.
princetonia. Cockerell.	44574.
43560.	salicifolia. Gilg. 44574.
TO	somalensis. Gilg. 44574.
DIPELTA [Caprifoliaceae].	- sninosissima Gila 44574
ventricosa. Hemsley. 45022.	Zenkeri. Gilg. 444574.
Dischidia [Asclepiadeae].	
———— asperifolia. Schlechter.	Dracontomelum [Anacardiaceae].
47701.	— Dao n. comb. Merrill &
Baeurlenii. Schlechter.	Rolfe. 46430.
	Drepananthus [Anonaceae].
47701.	philippinensis. Merrill.
	46424.
47701.	Drymocallis [Rosaceae]. ————————————————————————————————————
——— dolicantha. Schlechter.	agrimonioides n. comb.
47701.	Rydberg. 47542.
indragiriensis. Schlechter.	albida. Rydberg. 47542.
47701.	——— amplifolia. Rydberg. 47542. ——— arizonica. Rydberg. 47542.
insularis. Schlechter. 47701.	——— arizonica. Rydberg. 47542.
——— microphylla. Schlechter.	corymbosa. Rydberg. 47542.
47701.	——— foliosa. Rydberg. 47542.
reniformis. Schlechter.	incisa. Rydberg, 47542.
47701.	lactea. n. comb. Rydberg.
roseo-flavida. Schlechter.	47542.
47701.	laxiflora. Rydberg. 47542.
Zollingeri. Schlechter.	micropetala. Rydberg.
47701.	47542.
	monticola. Rydberg. 47542.
Disciphania [Menispermaceae].	oregana. Rydberg, 47542,
——— micrantha. Diels. 43829.	pumila. Rydberg. 47542.
D	oregana. Rydberg. 47542. pumila. Rydberg. 47542. viscosa. Rydberg. 47542.
DISPERMA [Acanthaceae].	
quadrisepalum var. grandi-	DURANDEA [Lineae].
folium n. var. Moore. 46561.	- angustifolia. Stapf. Kew
40001.	Bull., London, 1908, (11).
DISTICTIS [Bignoniaceae].	— Deplanchei. Stapf. t.c.
angustifolia. K. Schum. MS.	(13). Lenormandii Stanf. t.c.
Sprague. 48073.	Zichol martatti Staffit itt
Robinsoni, Johnston, 45367.	(12).
Trouble Commonth Today	parviflora. Stapf. t.c. (14).
Dolichanthera n. gen. [Rubiaceae].	viscosa. Stapf. t.c. (13):
Schlechter & Krause.	vitiensis. Stapf. t.c. (13).
47702.	Duranta [Verbenacaeae].
neocaledonica. Schlechter	lineata, Havek, 44952.
& Krause. 47702.	rupestris. Hayek. 44952.

DUVERNOYA [Acanthaceae]. ———————————————————————————————————	Englerocharis n. gen. [Cruciferae]. Muschler. 46657.
Dysoxylum [Meliaceae].	——— peruviana. Muschler. 46657.
pyriforme. Merrill. 46424. triangulare. Merrill. 46424.	ENTADA [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
EBENOXYLON [Ebenaceae].	partifolia. Mellin. 40423.
boreale. Platen. 47065.	EPILOBIUM [Onagraricae].
speciosum. Platen. 47065.	alpinum var. Gavei n. var.
ECHINOCEREUS [Cactaceae].	Léveillé. 45866.
neo-mexicanus. Standley.	alsinefolium var. normale n. var. Rubner. 47511.
	angustifolium var. nanum n.
ECHINOPANAX [Araliaceae]. ————————————————————————————————————	var. Hepp & Rubner. 47511.
ECHINOPS [Compositae].	
gracilis Hoffmann. Chevalier.	
43492.	collinum f. apricum n. f.
ECHINOSPERMUM [Boragineae].	Rubner, 47511.
- simplex. Lojacono. 46075.	collinum var. normale n. var.
•	Rubner. 47511.
Echium [Boragineae]. ———————————————————————————————————	Congdoni. Léveillé. 45865.
46075,	— Cordouei. Léveillé. 45866.
	Duclouxii. Léveillé. 45866.
Sieberi. Lojacono. 46075. spurium. Lojacono. 46075.	Gerstlaueri. Rubner. 47511.
ELAEOCARPUS [Tiliaceae].	kinsianum, Nakai, 46681.
Forguerthan Morrill 46495	Komarovianum, Léveillé.
Le Ratii Schlochter 47709	45865.
mindanaensis. Merrill.	kurilense. Nakai. 46681.
46424.	— Meyi. Léveillé. 45866.
— monticola. Ridley. 47370.	montanum var. densifolium
octopetalus, Merrill. 46424. polyschistus, Schlechter.	n. var. Hepp & Rubner.
——— polyschistus. Schlechter.	47511.
venosus. Robinson, 47400.	n. var. Hepp & Rubner.
Elasodendroxylon f n. gen. [Celas-	47511.
trineae]. Platen. 47065.	montanum var. lanceolatum
polymorphum. Platen.	n. var. Hepp & Rubner. 47511.
	montanum × obscurum f.
ELAEODENDRUM [Celastrineae]. ———————————————————————————————————	stenophyllum n. f. Rubner. 47511.
- Warneckei. Loesener.	montanum var. Thellungia-
46055,	num n. var. Léveillé.
ELATOSTEMA [Urticaceae].	45866.
Busseanum. Winkler. 48880.	
cupreo-viride. Rechinger. 47256.	47511.
Lilyanum. Rechinger. 47256.	— Muellerii. Léveillé. 45866.
viridissima. Rechinger. 47256.	obscurum f. fasciculatum n. f. Rubner. 47511.
EMILIA [Compositae].	obscurum var. strictifolium
javanica n. comb. Robin-	f. angustissimum n. f.
son. 47401.	Rubner. 47511.
EMPI FORD ANDUNG [Acclemic decel	f. lanceolatum n. f. Rub-
cordatus. Brown. 43292. Gerrardi. Brown. 43292.	ner. 47511.
Gerrardi. Brown. 43292.	——— Palmeri. Léveillé. 45865.
(M-6590)	2 s 2

EPILOBIUM [Onagrarieae]. ———————————————————————————————————	ERIGERON [Compositae].
ner. 47511. ——— palustre var. genuinum f. normale n. f. Rubner. 47511.	ERIOBOTRYA [Rosaceae]. oblongifolia. Merrill & Rolfe. 46430.
palustre var. heterophyllum n. var. Rubner. 47511. palustre f. linifolium n. f. Rubner. 47511. parviflorum var. denticulatum n. var. Hepp & Rubner. 47511. parviflorum var. genuinum n. var. Rubner. 47511. parviflorum f. nanum n. f.	ERLANGEA [Compositae]. — angolensis. Moore. 46562. — Eylesii. Moore. 46561. — fusca. Moore. 46562. — hispida. Moore. 46561. — huillensis. Moore. 46562. — milanjiensis. Moore. 46562. — pulescens. Moore. 46562. — tomentosa. Moore. 46562.
Rubner. 47511. ——————————————————————————————————	ERNODEA [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
———— 47401. ———— platystigmatosum. Robinson. 47401.	Taylori. Britton. 43253.
roseum var. albidum n. var. Rubner. 47511 roseum f. nanum n. f. Rub-	andicolum. Wolff. 48924. Buchtienii. Wolff. 48925.
ner. 47511. Sempronianum. Léveillé. 45866.	n var Wolff, 48924.
shiroumense. Matsumura & Nakai. 46348. Epimedium [Berberideae]. chrysanthum n. comb. Komarov. 45570.	Hassleri. Wolff. 49824. Lorentzii. Wolff. 48924. plantagnifolium. Wolff. 48924. 48924.
elongatum. Komarov. 45570 parviflorum n. comb. Komarov. 45570.	Weberhaueri Wolff, 48924.
EREMOSTACHYS [Labiatae]. bachardenica. 44221. Fedčenke	ramosissimum. Museinei.
Eriander n. gen. [Rutaceae]. Winkler 48880. ———— Engleri. Winkler. 48880.	ERYTHROSPERMUM [Flacourtiaceae]. Wichmannii. Valeton. 48551.
Erica [Ericaceae].	Collinsii. Pittier. 47054.
	EUDEMA [Cruciferae].

EUGENIA	[Myrtaceae].	EUPATORI	им [Composita	e1.
	acutifolia. Glaziou. 44599.		mapiriense.	Hieronymus
	angustifolia. Glaziou. 44599.		45105.	-
	coriacea. Glaziou. 44599.		ovatifolium.	Hieronymus.
	crossopterygoides. Chevalier.		45105.	
	43492. debilis. Glaziou. 44599.		popayanense. 45105.	Hieronymus.
	emarginata. Glaziou. 44599. friburgensis. Glaziou. 44599.		Fernald. 4	
	gamaeana. Glaziou. 44599.		Raffiillii. He	
	Hankeana. Winkler. 48880.		recreense.	Hieronymus.
	herbacea. Chevalier. 43492.		45105.	
	macahensis. Glaziou. 44599.		sambucifolium	. Elmer.
	pahangensis. Ridley. 47370.		44077.	
	pichoana. Glaziou. 44599.		silense. Hieron	
	Schwackeana. Glaziou. 44599.		tahonense. $45105.$	Hieronymus.
	Sipolisii. Glaziou. 44599.		tambillense.	Hieronymus.
	viridescens. Ridley. 47370.		45105.	_
Епохуми	s [Celastrineae].		toldense.	Hieronymus.
			45105.	
	Balansae. Sprague. Kew		Toppingianun	i. Elmer.
	Bull., London, 1908 (180).		44077.	177.1 7
	contractus. Sprague. 48078.		urticaefolium	
	Crosnieri. Léveillé. 45852.		var. Ferna Volkensii,	
	mengtseanus. Sprague.		45105.	Hieronymus.
	48078.		Wageneri.	Hieronymus.
	microcarpus. Sprague. 48078.		45105.	·
	philippinensis. Merrill. 46425.		Weberbaueri. 45105.	Hieronymus.
	subsessilis. Sprague. 48078.		A [Euphorbiace	
	Wilsonii. Sprague. Kew		chamaeclada.	
	Bull., London, 1908 (180).		crassipes. Mı	
	uм [Compositae].		Duclouxii.	
	articulatum. Hieronymus. 45105.		Vaniot. 45	
			esculenta. Ma falcata var. n	
	benguetense. Robinson. 47401.			nüller. 43127.
	calderilense. Hieronymus.		Fauriei. Léve	illé & Vaniot
	45105.		45866.	
	camachense. Hieronymus.	-	Fauriei var.	filiformis n.
	45105.		var. Léveill	
	camataquiense. Hieronymus.		foliiflua. Ule	
	45105.		Gussoneana.	Lojacono.
-	conoclinanthium. Hierony- mus. 45105.		46075.	non T. (maill)
			neuoscopia n.	var. Léveillé.
	cutervense. Hieronymus.		45854.	f Kow Bull
	cutervense. Hieronymus. 45105.		45854. implexa. Stap	
	cutervense. Hieronymus. 45105. cuzcoense. Hieronymus.		45854. implexa. Stap London, 190	8 (408).
	cutervense. Hieronymus. 45105. cuzcoense. Hieronymus. 45105.		45854. implexa. Stap	8 (408). cono. 46075.
	cutervense. Hieronymus. 45105. cuzcoense. Hieronymus.		45854. implexa. Stap London, 196 Libassi. Loja	8 (408). cono. 46075. oth. 46307.
	cutervense. Hieronymus. 45105. cuzcoense. Hieronymus. 45105. Fiebrigii. Hieronymus.		45854. implexa. Stap London, 190 Libassi. Loja lignosa. Mark namibensis. M	8 (408). cono. 46075. oth. 46307.
	cutervense. Hieronymus. 45105. cuzcoense. Hieronymus. 45105. Fiebrigii. Hieronymus. 45105. formosanum. Hayata. 44945. grossidentatum. Hierony.		45854. implexa. Stap London, 190 Libassi. Loja lignosa. Marh namibensis. M octoradiata. Vaniot. 458	8 (408). cono. 46075. oth. 46307. arloth. 46307. Léveillé &
	cutervense. Hieronymus. 45105. cuzcoense. Hieronymus. 45105. Fiebrigii. Hieronymus. 45105. formosanum. Hayata. 44945. grossidentatum. Hieronymus. 45105.		45854. implexa. Stap London, 196 Libassi. Loja lignosa. Marl- namibensis. M octoradiata. Vaniot. 456 pinnulosa. Loj	8 (408). cono. 46075. oth. 46307. arloth. 46307. Léveillé & 866. acono. 46075.
	cutervense. Hieronymus. 45105. 45105. Fiebrigii. Hieronymus. 45105. formosanum. Hayata. 44945. grossidentalum. Hieronymus. 45105. ibaguense Schultz-Bip. mscr.		45854. implexa. Stap London, 190 Libassi. Loja lignosa. Marl namibensis. M octoradiata. Vaniot. 458 pinnulosa. Loj psammophila.	8 (408). cono. 46075. oth. 46307. arloth. 46307. Léveillé & 866. acono. 46075. Ule. 48531.
	cutervense. Hieronymus. 45105. cuzcoense. Hieronymus. 45105. fiebrigii. Hieronymus. 45105. formosanum. Hayata. 44945. grossidentatum. Hieronymus. 45105. ibaguense Schultz-Bip. mscr. Hieronymus. 45105.		45854. implexa. Stap London, 190 Libassi. Loja lignosa. Marl namibensis. Mo cotoradiata. Vaniot. 450 pinnulosa. Loj psammophila. pulvinata. Ma	8 (408). cono. 46075. oth. 46307. arioth. 46307. Léveillé & 366. acono. 46075. Ulc. 48531. rloth. 46307.
	cutervense. Hieronymus. 45105. 45105. Fiebrigii. Hieronymus. 45105. formosanum. Hayata. 44945. grossidentalum. Hieronymus. 45105. ibaguense Schultz-Bip. mscr.		45854. implexa. Stap London, 190 Libassi. Loja lignosa. Marl namibensis. M octoradiata. Vaniot. 458 pinnulosa. Loj psammophila.	8 (408). cono. 46075. oth. 46307. arioth. 46307. Léveillé & 366. acono. 46075. Ulc. 48531. rloth. 46307.

EUPHORBIA [Euphorbiaceae].	Exogonium [Convolvulaceae].
Vaniot. 45866.	Rudolphii n. comb. House. 45243.
Taqueti. Léveillé & Vaniot. 45866.	velutifolium. House. 45243. viridiforum n. comb.
	House, 45243, Wrightii, House, 45243.
Eurya [Ternstroemiaceae]. Loquaiana. Dunn. 43980.	Exomicrum [Ochnaceae].
Euryale [Nymphaeaceae]. limburgensis†. C. & E. M.	grandifolium. Van Tieghem. 48567.
Reid. 47296.	Eylesia n. gen. [Scrophularineae]. Moore, 46561.
Eustegia [Asclepiadeae]. ———————————————————————————————————	buchneroides. Moore. 46561.
	FAGARA [Rutaceae]. (?) delicatula. Cockerell.
Evodia [Rutaceae].	43560.
——————————————————————————————————————	
Delavayi. Dode. 43864. Fargesii. Dode. 43864.	socctrana var. somalica. Sprague. Kew Bull., London, 1908, (433).
Labordei. Dode. 43864.	FAGRAEA [Loganiaceae]. longiflora. Merrill. 46425.
officinalis. Dode. 43864. simplicifolia. Ridley. 47370. sutchuensis. Dode. 43864.	FARAMEA [Rubiaceae].
Evolvulus [Convolvulaceae].	Krause. 45627.
bahamensis. House. 45242. Bracei. House. 45242.	Fiebrigii. Krause. 45627. — juruana. Krause. 45625. — Schwackei. Schumann & Krause. 45627.
EXOCARPUS [Santalaceae]. ———————————————————————————————————	Faroa [Gentianeae]. Wellmanii. Prain. Kew
EXOCHAENIUM [Gentianeae].	Bull., London, 1908 (260). FAUREA [Proteaceae].
grande var. homostylum n. var. Hill. 45126. macranthum. Hill. 45126.	Bull., London, 1908 (58).
Exogonium [Convolvulaceae].	Felicia [Compositae]. Noelae. Moore. 46561.
House, 45243. bracteatum pubescens n.	pusilla. Brown. Kew Bull., London, 1908 (435).
comb. House. 45243. Conzattii n. comb. House.	Felixia n. gen. †[Leguminosae]. Platen. 47065.
45243. ————————————————————————————————————	latiradiata. Platen. 47065.
Eggersii. House. 45243. fuchsioides n. comb. House.	FICOXYLON† [Urticaceae]. helictoxyloides. 47065. Platen.
45243. jalapoides n. comb. House. 45243.	Ficus [Urticaceae]. ———————————————————————————————————
leuconeurum n. comb. House. 45243.	43560,
luteum. House. 45243.	benguetense leytense n. var. Elmer. 44078. Bonatii. Léveillé. 45866.
microdactylum n. comb. House, 45243.	Bonatii. Léveillé. 45866. Carpenteriana. Elmer.
integrifolium n. var. House. 45243.	44078. Cassidyana. Elmer. 44078.

Figure Clementis Merrill 46424 confusa Elmer 44073 Copelandii Robinson 47401 cordatula Merrill 46424 eucaudata Elmer 44073 fastigiata Elmer 44078 florissantella Cockerell 43560 Guyeri Elmer 44078 integrifolia Elmer 44073 irisana Elmer 44073 irisana Elmer 44073 irisana Elmer 44078 longipedunculata n. comb Elmer 44073 magnifea Elmer 44073 rudis arborea n. var Elmer 44073 rudis arborea n. var Elmer 44073 satient 44073 rudis arborea n. var Elmer 44073 Elmer 44073 satient Elmer 44073 Sonderi var ovalifolia n. comb Burtt-Davy 43358 Sonderi var villosa n. comb Burtt-Davy 43358 Sonderi var villosa n. comb Elmer 44073 Taqueti Léveillé 45866 umbrina Elmer 44073 Warburgi Winkler 48880 Williamsii Robinson 47401 Elmeria Elmer 44073 El	FLEMINGIA [Leguminosae]. — philippinensis. & Rolfe. 46430. FOCKEA [Asclepiadeae]. — Comaru n. comb. Brown. 43292. — tugelensis. Brown. 43292. FOLOTSIA [Asclepiadeae]. — sarcostemmoides. Costantin & Bois. 43625. FORSTERA [Stylidieae]. — Bidwillii var. densifolia n. var. Mildbraed. 46474. FORSYTHIA [Oleaceae]. — Giraldiana. Lingelsheim. 45930. FRAGARIA [Rosaceae]. — australis n. comb. Rydberg. 47542. — insularis. Rydberg. 47542. — multicipita. Fernald. 44233. — Suksdorfi. Rydberg. 47542. — yukonensis n. sp. Rydberg. 47542. FRAXINUS [Oleaceae]. — campestris. Britton. 43257. — foridana n. comb. Sargent. 47602. — palacophilla. Cockerell. 43560. — Smallii. Britton. 43257. — Toumeyi. Britton. 43257. FRITZSCHIA [Melastomaceae]. — bahiana. Ule. 48533. — recubans. Glaziou. 44599. FUMARIA [Fumariaceae]. — Salmoni. Druce. 43946. GAEETNERA [Loganiaceae]. — ramosa. Ridley. 47370. GAIMABDIA [Centrolepideae]. boliviana. Pax. 46924. GALACTIA [Leguminosae]. — remansoana. Harms. 44900.
Fiebrigiella n. gen. [Leguminosae]. Harms. 44897. gracilis. Harms. 44897. FILIPENDULA [Rosaceae]. denudata n. comb. Rydberg. 47542. FLAOOURTIA [Bixineae]. Balansae. 44472. Thorelii. Gagnepain. 44472.	GALIUM [Rubiaceae]. andicolum. Krause. 45627.

Galium [Rubiaceae].	Geissaspis [Leguminosae].
	Gossweileri. Baker. 42762. ————————————————————————————————————
serratohamatum. Moore.	Baker. 42762.
47324.	rubrofarinacea n. comb.
Weberbaueri. Krause.	Baker. 42762, ——— Welwitschii n. comb.
	Baker. 42762.
GARCINIA [Guttiferae]. ———————————————————————————————————	Geniostoma [Loganiaceae].
Albersii. Engler. 44097.	phillippinense. Merrill.
Baikieana var. togoensis n.	46425.
var. Engler. 44097. cereo-flava. Engler. 44097.	GENIPA [Rubiaceae].
chromocarpa, Engler, 44097.	excelsa. Krause. 45620.
Conrauana. Engler. 44097. densivenia. Engler. 44097.	Genista [Leguminosae].
Dinklagei, Engler, 44097.	spartioides × quadriflora. Gandoger. 44490.
Dinklagei. Engler. 44097. edeensis. Engler. 44097.	
	GENLISEA [Lentibularieae]. ———————————————————————————————————
Henriquesii, Engler, 44097.	· ·
- Kerstingii, Engler, 44097.	Gentiana [Gentianeae]. ———————————————————————————————————
longeacuminata. Engler.	Denneri n. hvbr. Gold-
44097. lulalabensis. Engler. 44097.	schmidt. 44625.
mimfiensis. Engler. 44097.	fasciculata. Hayata. 44945.
	scabrida. Hayata. 44945. tenuissima. Hayata. 44945.
Staudtii. Engler. 44097. usambarensis. Engler.	GENTILIA [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————
44097.	hygrophila. Beille. 43492.
——— Zenkeri. Engler. 44097.	GERANIUM [Geraniaceae].
GARDENIA [Rubiaceae].	alhidum Rydherg 44871
acutifolia. Elmer. 44072. elliptica. Elmer. 44072.	aristatum. Small. 44871.
	canum n. nom. Rydberg.
45775.	clarum. Small. 44871.
	deltoideum. Rydberg. 44871.
44074.	flaccidum. Small. 44871.
noumeensis. Schlechter &	
Krause. 47702. Whitfordii. Elmer. 44072.	furcatum. Hanks. 44871. geoides. Small. 44871.
	glabratum n. comb. Small.
Garuga [Burseraceae]. ———————————————————————————————————	44871. ———— Goldmanii. Rose. 44871.
	ibericum hyrcanum n. var.
GAYLUSSACIA [Vacciniaceae]. baccata leucocarpa n. comb.	Voronov. 45713.
Fernald. 44233.	
Geava [Ericaceae].	leucanthum. Small. 44871.
purpurea. Costantin &	——— madrense. Rose, 44871. ——— marginale. Rydberg, 44871.
Poisson. 43627.	monanthum, Small, 44871.
Geigeria [Compositae].	Nelsonii. Rose. 44871.
rhodesiana. Moore. 46561.	——————————————————————————————————————

GERANIUM [Geraniaceae].	Godetia [Onagraricae].
pedatifidum. Hanks. 44871.	- amoena albicaulis n. var.
pratense Litwinowi n. var.	Jepson. 45356.
Voronov. 45713.	amoena Huntiana n. f. Jep-
pratense pallescens n. var.	son. 45356.
Voronov. 45713.	amoena Lindleyi n. comb.
pratense × Robertianum n.	Jepson. 45356.
hybr. Drabble. 43927.	——— amoena pygmaea n. f. Jep-
radiatum. Small. 44871.	son. 45356.
regale. Rydberg. 44871. Renardi × platypetalum n.	arcuata n. comb. Jepson.
hybr. Voronov. 45713.	45356. ———————————————————————————————————
resimum. Small. 44871.	Blasdalei. Jepson. 45356. Bottae cylindrica n. var.
Ruprechtii n. subsp. (G.	Jepson. 45356.
pratensis). Voronov.	Bottae usitata n. var. Jepson.
45713.	45356.
Ruprechtii Buschianum n.	deflexa. Jepson. 45356.
var. Voronov. 45713.	Dudleyana Brandegeae n. f.
Ruprechtii diffusum n. var.	Jepson. 45356.
Voronov. 45713.	Goddardii n. sp. Jepson.
subcaulescens lazicum n. var.	45356.
Voronov. 45713.	Goddardii capitata n. f.
tenue. Hanks. 44871.	Jepson. 45356.
trolliifolium. Small. 44871.	Goddardii Miguelita n. var.
tuberosum inciso-dentatum n.	Jepson. 45356. ———————————————————————————————————
var. Voronov. 45713.	parviflora n. comb. Jepson.
tuberosum pinnatifidum n.	45356.
var. Voronov. 45713.	purpurea Elmeri n. var.
vulcanicola. Small. 44871.	Jepson. 45356.
GERARDIA [Scrophularineae].	purpurea lacunosa n. var.
grandiflora serrata n. comb.	Jepson. 45356.
Robinson, 47399.	purpurea procera n. var.
pedicularia ambigens n. var.	Jepson. 45356.
Fernald. 44233.	quadrivulnera apiculata n.
Chryster IV-shares 3	var. Jepson. 45356.
GEUNSIA [Verbenaceae].	quadrivulnera Davyi n. var.
	Jepson. 45356.
London, 1908, (105).	45356.
Bolldon, 1506, (105).	quadrivulnera Hallii n. var.
GILIBERTIA [Araliaceae].	Jepson. 45356.
Weberbaueri. Harms.44899.	quadrivulnera rubrissima n.
Clicoha-the	var. Jepson. 45356.
Glischrothamnus n. gen. [Ficoideae]. Pilger. 47036.	quadrivulnera Setchelliana
Ulei. Pilger. 47036.	n. f. Jepson. 45356.
0 tota 1 liger: 41080.	- quadrivulnera vacensis n. var.
GLOCHIDION [Euphorbiaceae].	Jepson. 45356.
Williamsii. Robinson.	sparsifolia. Jepson. 45356.
47401.	viminea Congdonii n. var.
GLYCINE [Leguminosae].	Jepson. 45356.
Warburgii n. comb. Merrill.	viminea incerta n. var. Jep-
46425.	son. 45356. viminea Margaritae n. var.
	Jepson. 45356.
GNAPHALIUM [Compositae].	o choon. 40000.
lineare. Hayata. 44945.	Goldmanella n. nom. [Compositae].
oblanci blum. Elmer. 44077.	Greenman. 44696.
poigee phatum Hetteri II.	
comb. Fernald. 44233.	man. 44696.

GONIOTHALAMUS [Anonaceae]. ———————————————————————————————————	GROSSULARIA [Saxifrageae]. Menziesii n. comb. Coville
46425. philippinensis. Merrill. 46424.	& Britton, 43650. microphylla n. comb. Coville & Britton, 43650.
Gossweilera n. gen. [Compositae]. Moore. 46561. lanceolata. Moore. 46561.	missouriensis n. comb. Coville & Britton, 43650. Parishi n. comb. Coville &
GOUANIA [Rhamneae]. Le-Ratii. Schlechter. 47702.	Britton. 43650. Pinetorum n. comb. Coville & Britton. 43650. Quercetorum n. comb. Co-
Graffenrieda [Melastomaceae]. foliosa. Cogniaux. 43570.	ville & Britton, 43650.
Greggia [Cruciferae]. ————————————————————————————————————	rotundifolia n. comb. Coville & Britton, 43650.
Grevillea [Proteaceae].	
GROSSULARIA [Saxifrageae]. ———————————————————————————————————	setosa n. comb. Coville & Britton. 43650. speciosa n. comb. Coville & Britton. 43650.
binominata n. comb. Coville & Britton. 43650. californica n. comb. Coville & Britton. 436-9.	
cognata n. comb. Coville & Britton. 43650.	Wictoris n. comb. Coville & Britton. 43650.
& Britton. 43650.	Watsoniana n. comb. Coville & Britton. 43650.
Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville	Grumilea [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————
& Britton. 43650. Greeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650.	GUIZOTIA [Compositae]. ———————————————————————————————————
**Britton, 43650.	Eylesii. Moore. 46561.
Hystrix n. comb. Coville & Britton. 43650.	Guraniopsis n. gen. [Cucurbitaceae], Cogniaux. 43571. ————————————————————————————————————
Britton. 43650.	43571.
Britton. 43650. **Real Prints of the Coville of th	Guttarda [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
lasiantha n. comb. Coville & Britton. 43650.	GYMNEMA [Asclepiadeae]. ———————————————————————————————————
leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650.	47701. tricholepis. Schlechter.
	47701. Gymnosporia [Celastrineae].
Britton, 43650. madrensis n. comb. Coville	acanthophora. Loesener.
& Rose. 43650. ———————————————————————————————————	

2100ty10tions.	3400
Gymnosporia [Celastrineae]. bukobina. Loesener. 46052 & 55. buxifolia var. Holtzii n. var. Loesener. 46055. Ellenbeckii. Loesener. 46055. Engleriana var. macrantha n. var. Loesener. 46055. eremoecusa. Loesener. 46055. filamentosa var. brevista- minea n. var. Loesener.	Haptocupum n. gen. [Capparideae]. Ule. 48521, 30. bahiense. Ule. 48521, 30. Harpullia [Sapindaceae]. Fosteri. Sprague. Kew Bull., London, 1908, (433). mellea. Lauterbach. 45775. Hedyotis [Rubiaceae]. parva. Merrill. 46424. patens. Ridley. 47370. Helichrysum [Compositae].
46055. maranguensis. Loesener. 46055.	
? Rudatisii. Loesener. 46055.	
servata var. niansaica n. var. Loesener. 46055. — spinosa n. comb. Merrill & Rolfe. 46430. — spinosa parva n. var. Merrill & Rolfe. 46430. — vacciniifolia. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (221). — zanzibarica. Loesener.	43497. Dykeri. Bolus. 43095. epopposum. Bolus. 43095. Paulayanum. Vierhapper. 48600. polyphyllum. Conrath. Kew Bull., London, 1903. (225) Rogersii. Moore. 46561. stenopterum var. citrinum n.
GYNOSTEMMA [Cucurbitaceae]. ————————————————————————————————————	var. Moore. 46561. Stuhlmanni var. latifolium n. var. Moore. 47324. Wollastoni. Moore. 47324.
Gynura [Compositae].	Helicia [Proteaceae]. graciliflora. Merrill. 46424. Helicteres [Sterculiaceae]. acuminata. Fries. 44403. Lindmani. Fries. 44403. Pilgeri. Fries. 44403. retinophylla. Fries. 44403. Helicary of the company of the comp
GYPSOPHILA [Caryophylleae]. — acantholimoides. Bornmüller. 43126. — cherlerioides. Bornmüller. 43126. — Visianii. Béguinot. 42870. HALESIA [Styraceae].	HELIOPHILA [Cruciferae]. sulcata. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (219). Woodii. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (219). Helleborus [Ranunculaceae]. viridis var. subalpinus n. var. Gave. 44506.
tetraptera f. dialypetala n. f. Rehder. 47278. Halocnemum[n. sp.] [Chenopodiaceae]. drepanensis. Lojacono. 46075. Haplophyllum [Rutaceae]. megalanthum. Bornmüller.	Helogyne [Compositae].
43126, 27.	Mannii. Stapf. t.c. (288).

21000,1000	
HERACLEITES† [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	HIBISCUS [Malvaceae].
Heracleum [Umbelliferae].	Kew Bull., London, 1908, (53). ———————————————————————————————————
Hernandia [Laurineae]. ————————————————————————————————————	t.c. (54).
Harris. 43255. HERNIARIA [Coryophylleae].	Bull., London, 1908, (56). nuikensis. Sprague. Kew
	Bull., London, 1908 , (56). ————————————————————————————————————
HERPETOSPERMUM [Cucurbitaceae]. grandift orum. Cogniaux. 43565.	Wellbyi. Sprague. Kew Bull., London, 1908, (55). HICORIA [Juglandeae].
Hesperolinon n. gen. [Lineae]. Small.	princetonia n. nom. Cockerell. 43560.
adenophyllum n. comb. Small. 47983. Breweri n. comb. Small.	HICOROIDES [Juglandeae]. ————————————————————————————————————
47983. californicum n. comb. Small.	HIERACIUM [Compositae]. acrocomum brevi pilum n. var.
47983. ———————————————————————————————————	Zahn. 49002. acrocomum subcolliniforme n.
confertum n. comb. Small. 47983.	var. Zahn. 49001. alpinum gymnodon n. subsp. Zahn. 46645.
congestum n. comb. Small.	amoeniflorum. Johansson.
drymarioides n. comb. Small. 47983. micranthum n. comb. Small.	apatelioides. Zahn. 49003. arvicola subglandulosum n.
47983. spergulinum n. comb. Small.	var. Zahn. 49005. arvicola subspathophyllum n. var. Zahn. 49004.
47983. Hesperomeles [Rosaceae].	Bauhini pseudothaumasium n. subsp. Zahn. 49006.
escaloniifolia. Schneider. 47735.	breve. Beeby. 42860. canoturbinatum. Johansson. 45360.
——————————————————————————————————————	
Hespercxalis n. gen. [Geraniaceae].	corniculans. Johansson. 45360.
Small. 47982. trilliifolia n. comb. Small. 47982.	corynodes. Johansson. 45360. crenosum. Johansson.
HETEROMORPHA [Umbelliferae].	45360.
Bull., London, 1908, (224).	var. Beeby. 42860. crocalum var. vinaceum n. var. Beeby. 42860.
HETEROPANAX [Araliaceae].	cumatile. Johanssen. 45360.
Hibiscus [Malvaceae].	ssp. Zahn. 49007. deansatum. Johansson. 45360.
	erythrocarpum caloprasinum n. subsp. Zahn. 49000.

HIERACIU	м [Compositae].	HIERACIUM [Compositae].
-	erythrocarpum subsp. ery- throcarpoides var. trianguli-	sciadophorum subsp. viola- ceipes f. subignotum n. f.
	dens n. var. Zahn. 49000.	Zahn. 49015.
	fallax angustius n. var. Zahn. 49008.	silvaticum radiatellum n. subsp. Woronow & Zahn.
	flagellare brachyschistum n. ssp. Zahn. 49009.	49000. strictum var. humilius n. var.
	flagellare ssp. cernuiforme	Beeby. 42860.
	minoriceps n. f. Zahn. 49010.	subtruncatum. Beeby. 42860.
	flagellare subsp. tweriense n. subsp. Zahn. 49011.	supernatum, Johansson. 45360.
	fucatum. Johansson. 45360.	umbellatum var. dunale sub-
	hypeuryum lamprocomoides	var. asterophorum n. sub- var. Zahn. 49016.
	n. ssp. Woronow & Zahn. 49000.	umbelliferum subsp. semici-
	hypsilophum. Johansson. 45360.	migerum n. subsp. Zahn. 49017.
	incanum Akinfiewii n. subsp.	usticollum. Johansson.
	Woronow & Zahn. 49000.	vulgatum var. sublacticolor n.
	leptophyton subbauhini- forum. Woronow & Zahn.	var. Zahn. 49020.
	49000.	vulgatum subsp. subpunctil-
	lividulum. Dahlstedt.	latiforme n. subsp. Zahn. 49019.
	45360. lycopifolium var. Scholzia-	wolgense. Zahn. 49018.
	num n. var. Pax. 46926.	Woronowianum. Zahn.
	mostum. Johansson. 45360.	
	monochroum. Johansson.	HILLIA [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
	45360. neonigritum. Pax. 46926.	Ulei. Krause. 45625.
	nuoliense. Johansson. 45360.	HINDSIA [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
	nymphaeatum. Dahlstedt. 45360.	
	oligopolium. Johansson.	HIPPOTIS [Rubiaceae]. scarlatina. Krause. 45627.
	45360.	
	orthorhachis, Samuelsson. 47582.	Hiptage [Malpighiaceae]. Boniana. Dop. 43904.
	Pallonianum. Zahn. 49012.	HIRAEA [Malpighiaceae].
	num n. subsp. Woronow	borealis. Niedenzu. 46750.
	& Zahn. 49000.	pachypoda. Niedenzu.
	papillosum. Johansson. 45360.	transiens. Niedenzu. 46750.
	pilosissimum Koenigianum. Zahn. 49000.	Homalium [Bixineae]. Boehmii. Gilg. 44574.
	plumbeolum. Johansson.	bullatum. Gilg. 44574.
	45360.	Gossweileri. Gilg. 44574.
	prussicum subsp. acroch- lorum n. subsp. Zahn.	Loheri. Merrill. 46425.
	49013. Schmidtii var. fealense n.	macropterum. Gilg. 44574.
	var. Beeby. 42860,	riparium. Gilg. 44574.
	sciadophorum subsp. viola-	Warburgianum, Gila 44574
	ceipes n. subsp. Zahn.	Wildemanianum, Gilg.
	AUULT.	44574,

Homalosciadium n. gen. [Umbelli-	TT
Homalosciadium n. gen. [Umbelli- ferae]. Domin. 43887.	Hydrangea [Saxifrageae]. arborescens f. grandiflora n. f.
verticillatum. Domin.	Rehder. 47278.
43887.	cinerea f. sterilis n. f. Reh-
HORKELIA [Rosaceae].	der. 47279.
Bernardina n. nom. Ryd- berg. 47542.	florissantia. Cockerell 43556.
Brownii. Rydberg. 47542. hispidula. Rydberg. 47542.	(?) subincerta. Cockerell.
integrifolia. Rydberg.	HYDROCOTYLE [Umbelliferae].
47542. pulchra. Rydberg. 47542.	cardiophylla. Wolff. 48924.
tenuisecta. Rydberg, 47542.	quinqueloba f. yanghuangen-
truncata. Rydberg. 47542.	sis Hieron in sched. Wolff. 48924.
Horkeliella n. gen. [Rosaceae]. Rydberg. 47542.	——— Ulei. Wolff, 48924.
Congdonis. Rydberg.	
47542. Pinetorum n. comb. Ryd-	chariensis. Lindau. 43492.
berg. 47542.	Hymenanthera [Violarieae].
purpurascens n. comb. Ryd- berg. 47542.	Novae-Zelandiae n. comb. Hemsley. 45029.
Hoya [Asclepiadeae].	HYMENOCARDIA [Euphorbiaceae].
aeschynanthoides. Schlech-	Charalieri Poille 42400
ter. 47701.	granulata. Beille. 43492. guineensis. Beille. 43492.
bandaensis. Schlechter.	lanceolata Beille 43402
47701 Rechinger.	
47256	Hypecoum [Papaveraceae]. ———————————————————————————————————
filiformis. Rechinger. 47256. ————————————————————————————————————	
gracilis. Schlechter. 47701.	Hyperbaena [Menispermaceae]. ———————————————————————————————————
Naumannii. Schlechter. 47701.	Hypericum [Hypericineae].
parvifolia. Schlechter.	asiaticum emend. Nakai.
47701. pycnophylla. Rechinger.	Bonatii. Léveillé. 45866. Conrauanum. Engler.
47256. Treubiana. Schlechter.	44097.
47701.	Keller. 45443.
Huthia n. gen. [Polemoniaceae]. Brand.	hirsutum var. pseudomon- tanum n. var. Muoi.
43177. coerulea. Brand. 43177.	46642. —— lojense var. aequatoriale n.
Hybanthus [Violarieae].	var. Keller. 45443.
arenarius. Ule. 48532.	myricarifolium. Hierony-
procumbens. Ule. 48532.	mus. 45443. peplidifolium var. Deistelia-
Hydnocarpus [Bixineae].	num n. var. Engler.
anthelminthica Pierre mss.	44097.
Gagnepain. 44472.	Stuebelii. Hieronymus.
saigonensis Pierre mss. Gag- nepain. 44472.	Taqueti. Léveillé & Vanoit.
AYDNOPHYTUM [Rubiaceae].	45866. Weberbaueri. Keller. 45443.
angustifolium. Merrill.	Yabei. Léveillé & Vanoit.
	10000.

Hyfseocharis [Geraniaceae]. — corydalifolia. Knuth. 45529. — Fiebrigii. Knuth. 45529. — pedicularifolia. Knuth. 45529. — Pilgeri. Knuth. 45529. IRERIS [Cruciferae]. — carica. Bornmüller. 43127.	Impatiens [Geraniaceae].
ILEX [Ilicineae]. ———————————————————————————————————	zygosepala. Hooker. 47126. INDIGOFERA [Leguminosae].
cuzcoana. Loesener. 46056. gracilipes. Merrill. 46425. laevigata Herveyi n. f. Robinson. 47399.	rostrata. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (223). semhaensis n. nom. Vier- happer. 48600.
opaca xanthocarpa n. f. Robinson. 47399. opaca f. xanthocarpa n. f. Robinson. 47379	Inga [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
Rehder. 47278.	——————————————————————————————————————
Travara (Combustaces)	———— philippinensis. Merrill. 46425. IONOXALIS [Geraniaceae].
trifoliata`n. comb. Dunn.	
ILYSANTHES [Scrophularineae]. ———————————————————————————————————	47982.
inson. 47399. ———————————————————————————————————	discolor n. comb. Small. 47982.
IMPATIENS [Geraniaceae]. Abbatis. Hooker. 47126.	divaricata. Small. 47982. divergens n. comb. Small. 47982.
	Grahamiana n. comb. Small. 47982. immaculata. Small. 47982.
47126. attopeuensis. Hooker. 47126.	intermedia n. comb. Small. 47982. lanceolata. Small. 47982.
——————————————————————————————————————	——— macilenta. Small. 47982. ——— macrocarpa. Small. 47982.
cyanantha. Hooker. 47126. ganpiuana. Hooker. 47126. Harmandi. Hooker. 47126. indo-chinensis. Hooker	——————————————————————————————————————
47126. koreana. Nakai. 46684.	
Lanessani. Hooker. 47126. lasiophyton. Hooker. 47126. lepida. Hooker. 47126.	

ONOXALIS [Geraniaceae]. quadriglandula. Rose. 47982. Rosei. Small. 47982. rupestris. Small. 47982. scopulorum. Rose. 47982. Seatonii. Rose. 47982. tenuissima. Rose. 47982. trientalis. Small. 47982. trinevia. Rose. 47982. trinevia. Rose. 47982. trinevis. Small. 47982. vallicola. Rose. 47982. vallicola. Rose. 47982.	IPOMOAE [Convolvulaceae]. Robinsonii. House. 45241. rupicola. House. 45241. sabulosa. House. 45241. sabulosa hirtella n. var. House. 45241. sabulosa mollicella n. var. House. 45241. sagitula. House. 45241. sagitula. House. 45241. seducta. House. 45241. Seineri. Pilger. 47035. setosa campanulata n. comb. House. 45241. Seineri. Pilger. 47035. setosa campanulata n. comb. House. 45241. Seineri. 45241. Seineri. Rouse. 45241. Rouse. Rouse. Rouse. 45241. Rouse. Rouse. Rouse.
Fromoea [Convolvulaceae].	
crassipes var. cordifolia n. var. Rendle. 47322. Curtissii. House. 45241. Curtoi. Rendle. 47322. dasyclada. Pilger. 47035. desertorum. House. 45241. durangensis. House. 45241. Fawcettii. Urban. 45241. Gossweileri. Rendle. 47322. gracitior. Rendle. 47322. heterophylla aemula n. var. House. 45241. heterophylla subcomosa n.	45241. ISATIS [Cruciferae]. Besseri var. subcordata n. comb. Busch. 45712.
var. House. 45241. ———————————————————————————————————	ISERTIA [Rubiaceae]. Humboldtiana. Schumann & Krause. 45627. ISOGLOSSA [Acanthaceae]. densa. Brown. Kew Bull., London, 1908, (437).
iostemma. House. 45241.	ISOLONA [Anonaceae]. ———————————————————————————————————
var. House. 45241. ———————————————————————————————————	cleistopetala. Ule. 48533. IVESIA [Rosaceae]. argyrocoma n. comb. Rydberg. 47542.
17035. 1	
45241. phillomega n. comb. House.	chaelophora n. comb. Ryd- berg. 47542. ————————————————————————————————————
45241. ————————————————————————————————————	berg. 47542.
rhomboidea. House. 45241.	berg. 47542.

IVESIA [Rosaceae].	Justicia [Acanthaceae].
mollis n. comb. Rydberg.	ndellensis. Lindau. 43492. uninervis. Moore. 46561.
	KALANCHOE [Crassulaceae].
berg. 47542.	latisepala. Brown. Kew
berg. 47542.	Bull., London, 1908. (435).
sericoleuca. Rydberg. 47542.	KATAFA [Celastrineae].
setosa n. comb. Rydberg. 47542.	crassisepalum. Costantin & Poisson. 43627.
Tweedyi. Rydberg. 47542.	Kerstingiella n. gen. [Leguminosae]. Harms. 44894.
IXORA [Rubiaceae].	geocarpa. Harms. 44894.
bibracteata. Elmer. 44072. Francii. Schlechter & Krause. 47702.	Kibara [Monimiaceae]. ————————————————————————————————————
Krause. 47702. graciliflora. Krause. 47702.	Kiggelaria [Bixineae].
	hylophila. Gilg. 44574.
oligantha. Schlechter &	Kitchingia [Crassulaceae].
Krause. 47702.	uniflora. Stapf. Kew Bull.,
sparsiflora. Elmer. 44072. sparsifolia. Krause. 45627.	London, 1903, (258).
Jasminum [Oleaceae].	Kolobopetalum [Menispermaceae]. ————————————————————————————————————
dolichopetalum. Merrill &	48880.
Rolfe. 46430. ————————————————————————————————————	Koniga [Cruciferae].
macrocarpum. Merrill.	maroccana. Gandoger.
46425. noumeense. Schlechter.	Lachemilla n. gen. [Rosaceae]. Ryd-
47702.	berg. 47542.
pseudopinnatum. Merrill &	Bourgeaui. Rydberg. 47542. domingensis n. comb Ryd-
Rolfe. 46430. truncatum. Merrill. 46425.	berg. 47542.
JATROPHA [Euphorbiaceae].	ocreata n. comb. Rydberg.
bahiana. Ule. 48531.	orbiculata n. comb. Ryd
bahiana var. rupestris n. var. Ule. 48531.	berg. 47542.
Catingae. Ule. 48531.	orizabensis. Rydberg.
Chevalieri. Beille. 43492.	Pringlei. Rydberg. 47542.
JAUMEA [Compositae].	procumbens n. comb. Ryd-
Chevalieri. Hoffmann.	berg. 47542. ————————————————————————————————————
_ 43492.	sibbaldiaefolia n. comb.
Juglandeae]. ———————————————————————————————————	Rydberg. 47542. ————————————————————————————————————
tallar Dode 43866	berg. 47542.
kamaonia. Dode. 43866. leonis n. nom. Cockerell.	tripartita n. comb. Rydberg.
43556.	
Orientis. Dode. 43866.	47542.
regia var. corcyrensis n. var. Sprenger. 48100.	venusta n. comb. Rydberg.
(?) sepultus. Cockerell.	vulcanica n. comb. Ryd- berg. 47542.
sigillata. Dode. 43866.	LACTUCA [Compositae].
sinensis. Dode. 43866.	dentata n. comb. Robinson.
Jussieua [Onagrarieae]. Stuckerti. Léveillé. 45859.	47401. Kawakamii. Hayata. 44945.
(м 6590)	2 r

Ladenbergia [Rubiaceae].	LAVOISIERA [Melastomaceae].
LAGERSTROEMIA [Lythrarieae].	dorifolia. Cogniaux. 44599. fragilis. Cogniaux. 44599. microphylla. Cogniaux. 44599. cogniaux. 44599.
LAMIUM [Labiatae]. ———————————————————————————————————	parviflora. Cogniaux. 44599. patulifera. Pilger. 44599. quinquenervis. Cogniaux.
panormitanum. Lojacono. 46075.	44599
LANDOLPHIA [Apocynaceae].	Leandra [Melastomaceae]. douradensis. Glaziou. 44599. nana. Cogniaux. 44599.
	pachyrrhiza. Cogniaux. 44599.
subterranea. Chevalier. 43492.	——————————————————————————————————————
Lantana [Verbenaceae]. angustibracteata. Hayek. 44952. brachypoda. Hayek. 44952.	intermedia juniperina n. comb. Robinson. 47399. maritima interior n. var. Robinson. 47399.
Fiebrigii. Hayek. 44952. Lehmanii. Hayek. 44952. limensis. Hayek. 44952. reptans. Hayek. 44952.	LECYTHIS [Myrtaceae]. ———————————————————————————————————
- Weberbaueri. Hayek. 44952 Zahlbruckneri. Hayek. 44952.	pentagonia. Druce. 43946. perfoliata. Druce. 43946. LEONURUS [Labiatae].
LAPPULA [Boragineae].	tataricus glaucescens n. comb. Krylov. 45656.
Szovitsiana. Druce. 43946. LASIANTHUS [Rubiaceae].	LEONTOPODIUM [Compositae]. ————————————————————————————————————
- Bordeni. Elmer. 44072 Clementis. Merrill. 46424 Copelandi. Elmer. 44072 culionensis. Elmer. 44072.	LEPIDAGATHIS [Acanthaceae].
	Lescuria † n. gen. [Cornaceae]. Per- kins. 46965. ————————————————————————————————————
Lasiodiscus [Rhamneae].	Lespedeza [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
	Lessertia [Leguminosae]. ————————————————————————————————————
44095. Laurinoxylon [Laurineae].	Leucaena [Leguminosae].
uniseriatum. Gothan. 44661. LAVOISIERA [Melastomaceae]. cordata. Cogniaux. 44599.	LEWISIA [Portulacaceae]. ———————————————————————————————————
- crassinervia. Cogniaux. 44599 dichotoma. Cogniaux. 44599.	Licania [Rosaceae]. gerontogaea. 47702. Schlechter.

	0100
LIGULARIA [Compositae].	LORANTHUS [Loranthaceae].
tussilaginea. Makino. 46234.	———— angustite palus. Engler.
LIGUSTRUM [Oleaceae]. vulgare var. lutescens n. var.	44093. Engler. 44093.
[hort.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43 , 1908, (301).	bulawayensis. Engler. 44093.
LIMNOPHILA [Scrophularineae].	crispulomarginatus. Engler. 44093.
dubia. Bonati. 43099.	
lastica Ronati 42000	garcianus. Engler. 44093. ————————————————————————————————————
Thorelii. Bonati. 43099.	Bull., London, 1908, (226).
LINDACKERIA [Bixineae].	——— glaucoviridis. Engler. 44093.
bukobensis, Gilg. 44574.	
Schweinfurthii. Gilg. 44574.	huillensis, Engler, 44093. kamerunensis, Engler.
Lindeniopsis n. subg. [Rubiaceae].	44093.
Valeton. 48550.	
Lindleyella n. nom. [Rosaceae]. Rydberg. 47542.	
mespiloides n. comb. Ryd-	Keudelii, Engler. 44093.
berg. 47542.	
Schiedeana. Rydberg. 47542.	
LINNAEA [Caprifoliaceae].	
serpyllifolia. Rydberg.	——— muerensis. Engler. 44093.
47543.	Ochleri. Engler. 44093.
LINUM [Lineae]. andicolum. Krause. 45626.	
catharticum f. simplex n. f.	quinquangulus. Engler.
Junge.	44093.
pratense n. comb. Small. 47983.	
Weberbaueri, Krause, 45626.	rubromarginatus. Engler.
LIPPIA [Verbenaceae].	44093.
Fiebrigii. Hayek. 44952. spathulata. Hayek. 44952.	Schlechteri, Engler, 44093.
LIQUIDAMBAR [Hamamelideae].	
	Tanganyikae. Engler. 44093.
LIRIODENDRON [Magnoliaceae].	
morganensis. Berry. 42961.	
Loasa [Loaseae].	Winkleri. Engler. 44093.
Gilgiana. Urban. 48540.	LOTOXALIS [Geraniaceae].
LOBELIA [Compositae].	Barrelieri n. comb. Small.
Wollastoni, Moore, 47324.	47982.
Logania [Loganiaceae].	frutescens n. comb. Small. 47982.
dentata. Hayata. 44945.	
LONICERA [Caprifoliaceae].	sepium n. comb. Small.
amoena var. Arnoldiana n.	47982.
var. Rehder. 47279. Fauriei. Léveillé & Vaniot.	LOTONONIS [Leguminosae].
45866,	lenticulata var. biflora n. var. Kensit. 43095.
Guilloni. Léveillé. 45852.	
myrtilloides. Purpus. 47173.	Bull., London, 1908, (223).
(m-6590)	2 T 2

22000310401101	
LOTONONIS [Leguminosae].	MACROCALYX [Malvaceae]. tomentosa. Costantin & Poisson. 43627.
(222). —————————————————————————————————	MACROCENTRUM [Melastomaceae]. ———————————————————————————————————
LUCINAEA [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————	MACROPETALUM [Asclepiadeae]. Burchellii var. grandiflora n. var. Brown. 43292. MAHONIA [Berberideae].
LUCUMA [Sapotaceae]. marcophylla. Krause. 45624.	
LÜHEA [Tiliaceae]. microcarpa. Fries. 44403.	Bodinieri. Gagnepain.
Luvunga [Rutaceae]. ———————————————————————————————————	Duclouxiana. Gagnepain. 44468. ————————————————————————————————————
Lychnis [Caryophylleae]. ———————————————————————————————————	MALACANTHA [Sapotaceae]. obtusa. Wright. Kew Bull., London, 1908, (58).
LYCIUM [Solanaceae]. Eenii. Moore. 46561.	Malache [Malvaceae]. ————————————————————————————————————
LYONIA [Ericaceae]. — ligustrina foliosiflora n. comb. Fernald. 44233. — nitida n. comb. Fernald. 44233.	Mallotus [Euphorbiaceae], ———————————————————————————————————
Lysimachia [Primulaceae]. Bodinieri. Petitmengin.	micromalus. Makino. 46234.
45858 & 46989. - bracteata. Forrest. 44341. - Leveillei. Petitmengin. 45858 & 46989. - lichiangensis. Forrest.	MALVASTRUM [Malvaceae]. Ulbrich. 48519. 48519. — Fiebrigii. Ulbrich. 48519. 48519. — Hauthalii. Ulbrich. 48519. 48519. — hypomadarum. Sprague. Sprague.
44341. — longisepala. Forrest. 44341. — remota. Petitmengin. 45858 & 46989.	48077. ———————————————————————————————————
LYTHRUM [Lythraricae]. ———————————————————————————————————	
MACAIREA [Melastomaceae]. ————————————————————————————————————	Malvaviscus [Malvaceae]. ———————————————————————————————————
MACARANGA [Euphorbiaceae]. — apicifera. Beille. 43492. — Guignardi. Beille. 43492. — huraefolia. Beille. 43492. — Lecomtei. Beille. 43492. — quinquelobata. Beille. 43492. MACHAERIUM [Leguminosae].	48516. ———————————————————————————————————
Ulei. Harms. 44900.	- ramossima. Quehl. 47183.

	0100
MANIHOT [Euphorbiaceae]. amazonica. Ule. 48525. Calingae. Ule. 48531. dichotoma. Ule. 48522. dichotoma var. parvifolia n. var. Ule. 48522. heptaphylla. Ule. 48522. heterandra. Ule. 48525. maracasensis. Ule. 48531. piauhyensis. Ule. 48522.	MEIOCARPIDIUM [Anonaceae], ugandense. Bagshawe Baker. 42744. MELALEUCA [Myrtaceae]. Bonatiana. Schlechter. 47702. MELASTOMA [Melastomaceae]. intermedia. Dunn. 43980. lanaense. Merrill. 46424.
Manniophyton [Euphorbiaceae]. — Chevalieri. Beille. 43492. Manulea [Scrophularineae]. — limonioides. Conrath. Kew Bull., London, 1903, (225). Maoutia [Urticaceae]. — (?) planitora. Robinson. 47401.	MELIA [Meliaceae].
MARCETIA [Melastomaceae]. alba. Ule. 48533. MARCGRAVIA [Ternstroemiaceae]. — Pittieri. Gilg. 44578. — Tonduzii. Gilg. 44578. — Weberbaueri. Gilg. 44578. Marquesia n. gen. [Bixineae]. Gilg. 44574. — macroura. Gilg. 44574. MARSDENIA [Asclepiadeae]. — gazensis. Moore. 46561. — Robinsoni. Johnston. 45367. — Sultanis. Schlechter. 47701. MECONOPSIS [Papaveraceae]. — sinuata var. latifolia n. var. — Prain. 47122.	Melitella n. gen. [Compositae]. Sommier. 48026. Melobium [Leguminosae]. subspicatum. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (222). Melochia [Sterculiaceae]. decumbens. Fries. 44403. Melodorum [Anonaceae]. ———————————————————————————————————
speciosa. Prain. 47122. speciosa. Prain. 47123. Medinilla [Melastomaceae]. appensis. Robinson. 47401. bicolor. Merrill. 46424. cephalophora. Merrill. 46425. Cogniauxii. Merrill. 46425. Cogniauxii angustifolia n. var. Merrill. 46425. congesta. Merrill. 46425. malindangensis. Merrill. 46425. monantha. Merrill. 46424. pachygona. Robinson. 47401. pahangensis. Ridley. 47370. philippensis n. comb. Merrill. 46425. Williamsii. Robinson. 47401.	# 45000. # Rechingeri. Cogniaux. 43572. Memecylon [Melastomaceae].

Merremia [Asclepiadeae].	MICONIA [Melastomaceae].
butalina n. comb. Merrill &	monzoniensis. Cogniaux.
Rolfe. 46430.	43570.
- Ellenbeckii. Pilger. 47035.	neriifolia var. brevifolia n.
stellata. Rendle. 47322.	var. Cogniaux. 43570.
	nigricans. Cogniaux. 43570.
MESEMBRYANTHEMUM [Ficoideae].	secunditolia Comiany
acuti petalum. Brown. Kew	secundifolia. Cogniaux.
Bull., London, 1908, (407).	
apiculatum, Kensit, 43095.	setinervia, Cogniaux. 43570.
Bosscheanum. Berger.	Urbaniana, Cogniaux,
42936.	Weberhaueri Comiany
Calculus. Berger. 42936.	" cocrouwers: Coginatia.
cryptopodium, Kensit.	43570.
43095.	MICROLICIA [Melastomaceae].
divergens. Kensit. 43095.	
Hookeri. Berger. 42936.	additionally and a second a second and a second a second and a second
intrusum. Kensit. 43095.	amongoopana. Cici 1000
litorale. Kensit. 43095.	Constant Constitution 11000.
	Cognitionation Charles T1000.
macrocalyx. Kensit. 43095. ochraceum. Berger. 42936.	joi modulu. Claziou. Tross.
pachypodium, Kensit. 43095.	more and and a responsible to the second sec
pseudotruncatellum. Berger.	towconcurrer Glazion, 11000.
42936.	minutifolia. Clarioa. 14055.
	construction districts ilego.
42936.	partana. Causion. 11000.
	pravioca: Glazioa: 44000.
removersame. Inclient. 10000.	rigida. Glaziou. 44599.
	rivularis. Glaziou. 44599.
000 partitum; 2520 1111 240 11	robusta. Glaziou. 44599.
Bull., London, 1908. (407).	rotundifolia. Ule. 48533.
	Santosiana. Glaziou. 44599.
Wettsteini. Beroer. 42936.	Schwackeana. Glaziou.
Mezoneurum [Leguminosae].	44599.
mindorense, Merrill, 46425.	sublaevis. Glaziou. 44599.
mindorense inerme n. var.	viscosa. Glaziou. 44599.
Merrill, 46425.	M
	MICROMERIA [Labiatae].
MICHELIA [Magnoliaceae].	calaminthoides. Lojacono.
Cumingii n, nom. Merrill	46075.
& Rolfe, 46430.	——————————————————————————————————————
& Rolfe. 46430. Maudiae. Dunn. 43980.	grandis. Loiacono. 46075.
Skinneriana. Dunn. 43980.	——— Lacaitae. Lojacono. 46075.
	Pitardii. Bornmüller. 43124.
Miconia [Melastomaceae].	1 starass. Dollmaner. 49124.
alpina. Cogniaux. 43570.	MICROTROPIS [Celastrineae].
atrofusca. Cogniaux. 43570.	Curranii, Merrill, 46425.
brevistylis. Cogniaux. 43570.	fokienensis. Dunn. 43980.
chrusanthera, Cogniaux.	7-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
crassistigma. Cogniaux.	Mikania [Compositae].
43570.	Fiebrigii. Hieronymus.
densifolia. Cogniaux. 43570.	45105.
———— dumetosa. Cogniaux. 43570.	monzonensis. Hieronymus.
- falcata, Cogniaux, 43570.	45105.
floccosa. Cogniaux. 43570.	moyobambensis. Hierony-
fruticulosa. Cogniaux. 43570.	mus. 45105.
glutinosa. Cogniaux. 43570.	parvicapitulata. Hierony-
grisea, Cogniaux, 43570.	mus. 45105.
hamata. Cogniaux. 43570.	Weberbaueri. Hieronymus.
lugubris. Cogniaux. 43570.	45105.

Dicotyledons.	5400
$\frac{\text{Millettia} \; [\text{Leguminosae}].}{Ahernii. \text{Merrill} \; \& \; \text{Rolfe}.} \\ 46430.$	Monnina [Polygaleae]. ————————————————————————————————————
Mimulus [Scrophularineae]. saxorum. Cockerell. 43560.	crotalarioides var. leptos- tachys n. var. Chodat. 43504.
Mimosa [Leguminosae].	crotalarioides var. macro- phylla n. var. Chodat. 43504. crotalarioides var. pseudo-
	loxensis n. var. Chodat. 43504.
44900. remansoana. Harms. 44900.	graminea, Chodat, 43504.
setuligera. Harms. 44900. Ulbrichiana. Harms. 44900. Weberbaueri. Harms. 44897.	Ruiziana. Chodat. 43504. Ruiziana f. longepetiolata n. f. Chodat. 43504. scandens. Chodat. 43504.
Mirabilis [Nyctagineae]. ————————————————————————————————————	Weberbaueri Var. elongata n.
campanulata. Heimerl. 44971.	var. Chodat. 43504. Weberbaueri var. maxima n. var. Chodat. 43504.
prostrata n. comb. Heimerl. 44971. Weberbaueri. Heimerl.	Weberbaueri var. pachyantha n. var. Chodat. 43504.
44971. MITREPHORA [Anonaceae].	Monocarpellites† [Juglandeae]. ————————————————————————————————————
Merrillii n. nom. Robinson. 47400.	46965.
47400.	——— pruniformis. Perkins. 46965 Monotes [Dipterocarpeae].
MONECHMA [Acanthaceae]. ————————————————————————————————————	- elegans. Gilg. 44576 Engleri. Gilg. 44576 Kerstingii. Gilg. 44576 Wangenheimianus. Gilg.
	44576. Monoxalis [Geraniaceae].
hem. 48567. 	morinda [Rubiaceae].
coriaceum. Van Tieghem. 48567.	bracteata var. latifolia n. var. Valeton. 48551. Morrenia [Asclepiadaceae].
	Stuckertiana × grandiflora n. subsp. Malme. 46254.
	Morus [Urticaceae]. ————————————————————————————————————
48567. Jollyanum. Van Tieghem.	- symmetrica. Cockerell. 43560.
48567. Van Tieghem. 48567.	Muguna [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
laxum. Van Tieghem. 48567.	Martini. Léveillé & Vaniot. 45862.
lucidum. Van Tieghem. 48567.	mindorensis n. nom. Merrill, 46425.

	Myrica [Myricaceae].
MURALTIA [Polygaleae]. parvifolia. Brown. Kew	Wolfi.† Kinkelin. 44086.
Bull., London, 1908, (432).	Myriophyllum [Halorageae].
Mussaenda [Rubiaceae].	humile capillaceum n. comb.
benquetensis. Elmer. 44072.	Fernald. 44233.
Bodinieri. Léveillé &	humile natans n. comb.
Vaniot. 45860. grandifolia. Elmer. 44072.	Fernald. 44233.
philippinensis. Merrill.	MYRMIDONE [Melastomaceae].
46425.	peruviana. Cogniaux. 43570.
MUSSAENDOPSIS [Rubiaceae].	Myrsine [Myrsineae].
multiflora. Elmer. 44072.	laminarum n. nom. Cocker-
Mycetia [Rubiaceae].	ell. 43560.
javanica var. anthotricha n. var. Valeton. 48551.	Myrtus [Myrtaceae].
Myosotis [Boragineae].	aemulans. Schlechter.
alpestris var. pseudosuaveo-	47702. Englerianvs. Schlechter.
lens n. var. Murr. 40042.	47702.
caespitosa pumila n. var.	flavidus. Schlechter. 47702.
Choroškov. 43506. virginica macrosperma n.	oreogena. Schlechter. 47702.
comb. Fernald. 44233.	organensis. Glaziou. 44599.
Myrcia [Myrtaceae].	tsyphelioides. Schlechter.
angustifolia. Gl ziou. 44599.	tijucana. Glaziou. 44599.
Arrudaeana. Glaziou. 44599.	tomentosus. Glaziou. 44599.
— Caparoana. Glaziou. 44599. — Caraçana. Glaziou. 44599.	turbinatus. Schlechter.
— Chapadinhaeana. Glaziou.	47702.
44599.	Mystroxylum [Celastrineae].
corumbensis. Glaziou.	aethiopicum var. peduncula- tum n. var. Loesener.
44599.	46055.
— Crulsiana. Glaziou. 44599. — Decaisneana. Glaziou.	Myxosporium [Melanconiaceae].
44599.	corticolum. Edgerton.
depauperata. Glaziou.	44017.
44599.	NANOCNIDE [Urticaceae].
diamantinensis. Glaziou. 44599.	Closii. Léveillé. 45852.
douradensis. Glaziou.	NARAVELIA [Ranunculaceae].
44599.	Loheri. Merrill & Rolfe.
ferruginea. Glaziou. 44599.	46430.
— Gamaeana. Glaziou. 44599. — Kiaerskowii. Glaziou.	NASTURTIUM [Cruciferae].
44599.	rivulorum. Dunn. 43980.
Labordeana. Glaziou.	NAUCLEA [Rubiaceae].
44599.	Vidalii. Elmer, A. D. E.
Lemonsiana. Glaziou. 44599. ———————————————————————————————————	44072.
——— meiapontensis. Glaziou.	Nemophila [Hydrophyllaceae].
Peckeltiana Glaziou, 44599.	Menziesii annulata n. var.
rigida, Glaziou, 44599.	Chandler. 43464. Menziesii rotata (Eastw.) n.
sabaraeensis. Glaziou. 44599.	comb. Chandler. 43464.
Schwackeana. Glaziou.	NEOBOUTONIA [Euphorbiaceae].
siriacoana, Glaziou, 44599.	Chevalieri. Beille. 43492.
tocantinensis. Glaziou.	
44599.	Neochevaliera [Euphorbiaceae]. brazzavillensis. Beille.
tomentosa. Glaziou. 44599 Wittigiana. Glaziou. 44599.	
m unguna. Glaziou, 44000.	-

	0400
Neosciadium n. gen. [Umbelliferae].	Noronhia [Oleaceae].
Domin. 43887.	Aleizetti. Dubard. 43060.
glochidiatum. Domin.	Boivini, Dubard 43060
43887.	linearifolia. Dubard. 43960.
Neothorelia n. gen. [Capparideae].	Nothofagoxylon [Cupuliferae].
Gagnepain. 44470.	scalariforme. Gothan,
laotica. Gagnepain. 44470.	44661.
NEPENTHES [Nepenthaceae].	NOTOTRICHE [Malvaceae].
alata var. biflora n. var.	Meyeni. Ulbrich. 48519.
Macfarlane. 46192.	NUPHAR [Nymphaeceae].
alata var. ecristata n. var. Macfarlane. 46192.	Borneti. Léveillé. 45852.
albo-marginata var. rufa n.	NYMPHAEA [Nymphaeaceae].
var. Macfarlane. 46192.	advena variegata n. comb.
anamensis, Macfarlane.	Fernald. 44233.
46192.	alba var. intermedia n. var.
Beccariana. Macfarlane.	Gave. 44506.
46192.	calophylla. Gilg. 44577.
Copelandii. Merrill msc.	coerulea var. Aschersoniana
Macfarlane. 46192. Deaniana. Macfarlane.	n. var. Gilg & Muschler. 44577.
46192.	coerulea var. genuina n. var.
Dyeriana n. nom. Maefar-	Gilg & Muschler. 44577.
lane. 46192.	coerulea var. hypocyanea n.
gracillima. Ridley. 47370.	var. Gilg & Muschler.
Hemsleyana. Macfarlane.	44577.
46192.	coerulea var. Rehnettiana n.
hirsuta var. glabrata n. var. Macfarlane. 46192.	var. Gilg. & Muschler. 44577.
hirsuta var. typica n. var.	coerulea var. Schweinfurth-
Macfarlane. 461 2.	iana n. var. Gilg &
neglecta ex. icon. Beccarii.	Muschler, 44577.
Macfarlane. 46192.	Engleri. Gilg. 44577. ———————————————————————————————————
philippinensis. Macfar-	
tentaculal var. tomentosa n.	——————————————————————————————————————
var. Macfarlane. 46192.	Muschleriana. Gilg. 44577.
tubulosa, Macfarlane, 46192,	spectabilis. Gilg. 44577.
NEPETA [Labiatue].	NYMPHOIDES [Gentianeae].
gionenesis. Hervier. 45078.	aquaticum n. comb. Fernald.
NERTERA [Rubiace	44233
dentation. 12 mer. 44072.	lacunosum n. comb. Fernald.
NESAEA [Lythrarieae].	44233.
kilimi nelscharica var. leio-	Nyssa [Cornaceae].
cally a var. Koehne.	acuticostata.† Perkins.
45545. Niebuhria [Capparideae].	46965. ovalis.† Perkins, 46965.
decautea. Gagnepain. 44469.	Ochna [Ochnaceae].
NITRARIA [Zynophyllene].	***
Robertonskii, Komarov.	Klainei. Van Tieghem.
45570.	rubricaulis. Van Tieghem.
NORANTEA [Tethestrochaiaceae].	48567.
albido-10sea. Gilg. 44578. hacmatoscapha. Gilg. 44578.	OCHNELLA [Ochnaceae].
hacmaloscapha. Gilg. 44578.	axillaris. Van Tieghem.
magnifica, Gilg. 44578. ———————————————————————————————————	48567.
Gilg. 44578.	aurea. Vau Tieghem. 48567.
sand. Gilg. 44578.	capitata. Van Tieghem.
A.16. 41010.	48567.

Ochnella [Ochnaceae]. ———————————————————————————————————	OLOSTYLA [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
48567.	Omphalea [Euphorbiaceae].
	philippinensis. Merrill.
ovalifolia. Van Tieghem.	OMPHALODES [Boragineae].
48567. tenuipes. Van Tieghem. 48567.	——————————————————————————————————————
Ocimum [Labiatae].	cappadoica var. Wittman- nianan.comb. Kuznecov.
Ellenbeckii. Gürke. 44751 formosum. Gürke. 44751.	45709.
hararense. Gürke. 44751.	Onobrychis [Leguminosae].
nakurense. Gürke. 44751 Neumannii. Gürke. 44751.	
<i>neumannii</i> . Gurke. 44751.	Onosma [Boragineae].
	zerizaminum. Lipskij.
Ocoteoxylon [Laurineae]. ————————————————————————————————————	44221.
•	Ophiobotrys n. gen. [Bixineae Gilg.].
ODONTITES [Scrophularineae]. ———————————————————————————————————	44574. Zenkeri. Gilg. 44574.
·	Zenkert. Gilg. 41014.
ODOSTEMON [Berberideae]. ———————————————————————————————————	OPHIORRHIZA [Rubiaceae].
43560.	biflora. Elmer. 44072. pubescens. Elmer. 44074.
OENANTHE [Umbelliferae].	
——— Dielsii. Boissieu. 43086.	Opulaster [Rosaceae]. ———————————————————————————————————
Oenone [Podostemaceae].	47542.
multibranchirta. Matthie-	australis. Rydberg. 47542.
sen. 46367. ————————————————————————————————————	cordatus. Rydberg. 47542.
	Hapemanii. Rydberg. 47542.
Oenothera [Onagrarieae]. ————————————————————————————————————	Opuntia [Cacteae].
42815.	atropes. Rose. 43258.
laciniata grandiflora n.	Cardenche. Griffiths. 44710.
comb. Robinson. 47299. ———————————————————————————————————	Castillae. Griffiths. 44710. Chaveña. Griffiths. 44710.
Robinson, 47399.	Cochinera, Griffiths, 44710.
longipedicellata n. comb.	comonduensis n. comb.
Robinson. 47399.	Britton & Rose. 43258.
muricata canescens n. comb. Robinson. 47399.	Covillei. Britton & Rose.
pratensis n. comb. Robin-	Cuija n. comb. Rose. 43258.
son. 47399.	depressa, Rose, 43258.
Oistonema n. gen. [Asclepiadeae].	discata. Griffiths. 44710. durangensis. Britton &
Schlechter. 47701. dischidioides. Schlechter.	Rose. 43258.
47701.	ferruginispina. Griffiths.
OLDENLANDIA [Rubiaceae].	44710. fuliginosa. Griffiths. 44710.
apoensis. Elmer. 44072.	tusicaulis, Griffiths, 44710.
Banksii. Elmer. 44072. benguetense. Elmer. 44072.	guanica. Gürke. 44765 guerrana. Griffiths. 44710.
ciliata. Elmer. 44072.	guerrana. Griffiths. 44710. Guilanchi, Griffiths. 44710.
filifolia. Elmer. 44074. Yoderi. Elmer. 44072.	haitiensis. Britton. 43258.
	Kunzei. Rose. 43258.
OLEA [Oleaceae].	linguiformis. Griffiths.
capitellata. Ridley. 47370.	T1/10.

•	- 0400
Opuntia [Cacteae]. littoralis n. comb. Britton & Rose. 43258. lucens. Griffiths. 44710. Macdougaliana Rose. 43258. macrocalyx. Griffiths. 44710. Magenta. Griffiths. 44710. megalarthra. Rose. 43258. Millspaughii. Britton. 43258.	ORTHOLOMA [Leguminosae]. — baldshuanica. Fedtschenko, B. 44222. — mumynabadensis. Fedtschenko, B. 44222. — rosaeformis. Fedtschenko, B. 44222. ORTHOSIPHON [Labiatae]. — Ellenbeckii. Gürke. 44751. — silvicola. Gürke. 44751.
	OSMORHIZA [Umbelliferae]. longistylis villicaulis n. var. Fernald. 44233. Otoxalis n. gen. [Geraniaceae]. Small.
43258. — pumila. Rose. 43258. — Santa-Rita n. comb. Rose. 47463. — Taylori. Britton & Rose.	47982
43258	OXALIS [Geraniceae].
OREOCHARIS [Gesneraceae]. — amabilis. Dunn. 43980. — aurea, Dunn. Kew Bull., London, 1908, (19). — Benthami var. reticulata n.	OXERA [Verbenaceae]. — arborea. Schlechter. 47702. floribunda. Schlechter. 47702. OXYANTHUS [Rubiaceae].
var. Dunn. 43980. OBEOPANAX [Araliaceae]. ———————————————————————————————————	unyorensis. Moore. 46561. Oxybaphus [Nyctagineae]. linearis n. comb. Robinson. 47399.
	OXYMITRA [Anonaceae]. ———————————————————————————————————
OREOSCIADIUM [Umbelliferae]. ———————————————————————————————————	destructus. Cockerell. 43560. rigidior ambigua n. comb. Robinson. 47399.
oritrephes n. gen. [Melastomaceae]. Ridley. 47370. pulchra. Ridley. 47370.	OXYTROPIS [Leguminosae].
OROBANCHE [Orobanchaceae]. ———————————————————————————————————	— pamirica nom. nud. Danguy. 43719. — riparia. Zahn. 45967. — Straussii. Bornmüller. 43126.
luzoniensis n. nom. Merrill. 46425.	Pachistima ? [Celastrineae]. ————————————————————————————————————

PACHYCARPUS [Asclepiadeae].	Palicourea [Rubiaceae].
campanulatus n. comb.	aragmatophylla. Schumani
Brown. 43292.	& Krause. 45627. ————————————————————————————————————
	Krause, 45627.
43292.	
decorus. Brown. 43292.	45627.
Gerrardi n. comb. Brown.	
grandiflorus var. chrysanthus	
n. var. Brown. 43292. grandiflorus var. elatocarina-	Lagesii. Schumann &
tus n. var. Brown. 43292.	Krause. 45625. ————————————————————————————————————
grandiflorus var. tomentosus	lasiophylla. Krause. 45627
n. var. Brown. 43292. inconstans. Brown. 43292.	- latifolia. Krause. 45627.
insignis n. comb. Brown.	membranifolia. Schumann
43292.	& Krause. 45627.
linearis n. comb. Brown. 43292.	
natalensis. Brown. 43292 plicatus, Brown. 43292.	myrtifolia. Schumann & Krause. 45627.
rostratus. Brown. 43292.	- nigricans. Krause. 45625.
stelliceps. Brown. 43292.	Ponasae. Krause. 45625.
stenoglossus. Brown, 43292.	querceticola. Schumann &
PACHYGONE [Menispermaceae].	Krause. 45627.
nitida Pierre mss. Gagne-	roseiflora. Schumann &
pain. 44467.	Krause. 45625. ————————————————————————————————————
Pachylobus [Burseraceae].	Krause. 45627.
Osika. Guillaumin. 44777.	sandiensis. Krause. 45627.
PACAYPHRAGMA [Cruciferae].	stenophylla. Krause. 45627.
macrophyllum n. comb.	stenostachys. Krause. 45627.
Busch. 45712.	tectoneura. Schumann &
	Krause. 45627.
PACHYPODIUM [Asclepiadeae]. Baroni. Costantin & Bois. 43624.	Ulei. Schumann & Krause. 45625.
Drakei. Costantin & Bois.	Paliurus [Rhamneae].
43624.	Haydeni n. nom. Cockerell.
Geayi. Costantin & Bois.	43560.
43624.	populiferus. Berry. 42961.
ramosum. Costantin & Bois.	Panax [Araliaceae].
43624.	— Andrewsii. Cockerell.
PACHYSANDRA [Euphorbiaceae].	43557.
stylosa. Dunn. 43978.	Pancheria [Saxifrageae].
Palaquium [Sapotaceae].	insignis. Schlechter. 47702.
elongatum. Merrill. 46425.	
polyandrum. Robinson.	Papavera [Papaveraceae].
47401.	Schelkovnikovi. Busch.
retusum. Merrill. 46425.	43366.
Palaua [Malvaceae].	PAPPEA [Sapindaceae].
geranioides. Ulbrich. 48519.	fulva. Conrath. Kew Bull.,
— mollendoënsis. Ulbrich.	London, 1908, (221).
48519.	PARABOEA [Gesneraceae].
pusilla. Ulbrich. 48519.	rubiginosa. Ridley. 47370.
velutina. Ulbrich & Hill.	
48519. Weberbaueri. Ulbrich.	PARAMIGNYA [Rutaceae]. ————————————————————————————————————
	46424.
48519.	TOTAT:

20003200020	0100
PARATROPHIS [Urticaceae]. Ostermeyeri. 47256. Rechinger.	PAVONIA [Malvaceae]. ———————————————————————————————————
Parietaria [Urticaceae]. ————————————————————————————————————	——— prionophylla. Fries. 44403. Pedicularis [Scrophularineae].
PARKIA [Leguminosae]. agboensis. Chevalier. 43492. bicolor. Chevalier. 43492.	- aquilina. Bonati. 43098 aaucijolia. Bonati. 43098 dichotoma. Bonati. 43098 Duclouxii. Bonati. 43098.
Parnassia [Saxifrageae]. Filchneri. Ulbrich. 43832a.	heterophylla Bonati, 43098.
Paropsia [Bixineae], Braunii. Gilg. 44574. Britzelii. Gilg. 44574. Paropsiopsis [Bixineae]. bipindensis. Gilg. 44574.	Komarowii, Bonati, Kew Bull., London, 1908, (252), latituba, Bonati, 43098, Lecomtei, Bonati, 43099, nudicaulis, Bonati, 43098, Pheulpini, Bonati, 43098,
Jollyana. Gilg. 44574. Jollyana. Gilg. 44574. leucantha. Gilg. 44574. pulchra. Gilg. 44574. Zenkeri. Gilg. 44574. PARRYA [Cruciferae].	pteridifolia. Bonati. Kew Bull., London, 1908, (252). ramosissima. Bonati. 43098. sparsifora. Bonati. Kew
bellidifolia (sine descriptione). Danguy. 43719.	Bull., London, 1908,(253). Steiningeri. Bonati. 43098. yargongensis. Bonati.
	3 3 3 3
Parthenocissus [Ampelideae].	43098.
Osborni. Čockerell. 43560.	Peireskia [Cacteae].
	PEIRESKIA [Cacteae].
Osborni. Čockerell. 43560. Passiflora [Passifloreae]. altebilobata. Hemsley. Kew Bull., London. 1908, (17). Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. Paulowilhelmia [Acanthaceae].	PEIRESKIA [Cacteae]. — bahiensis. Gürke. 44753. PEIRESKIOFSIS [Cacteae]. — Kellermanii. Rose. 44756. — velutina. Rose. 44756. PELARGONIUM [Geraniaceae]. — terebinthinaceum n. comb. Small. 44871. PELTARIA [Cruciferae].
Passiflora Assiflora Assiflora Assiflora Assiflora Altebilobata Hemsley Kew Bull., London, 1908, (17). Wilsoni Hemsley t.c. (17). Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402.	PEIRESKIA [Cacteae], bahiensis. Gürke. 44753. PEIBESKIOFSIS [Cacteae], Kellermanii. Rose. 44756. velutina. Rose. 44756. PELARGONIUM [Geraniaceae], terebinthinaceum. n. comb. Small. 44871.
Osborni, Čockerell, 43560. Passiflora [Passifloreae]. — altebilobata. Hemsley. Kew Bull., London, 1908, (17). — Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). — Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae]. — pubescens. Lindau. 43492. PAULOWNIA [Scrophularineae]. — Duclouxii. Dode. 43876. — meridionalis. Dode. 43876. PAVETTA [Rubiaceae]. — Barnesii. Elmer. 44072. — ruwenzoriensis. Moore.	Peireskia [Cacteae]. — bahiensis. Gürke. 44753. Peireskiopsis [Cacteae]. — Kellermanii. Rose. 44756. velutina. Rose. 44756. Pelargonium [Geraniaceae]. — terebinthinaceum n. comb. Small. 44871. Peltaria [Cruciferae]. Aethionemalopsis n. sect. Busch. 45712. — Woronowii. Busch. 43367 & 45712. Pentacme [Dipterocarpeae]. contorta n. comb. Merrill & Rolfe. 46430.
Osborni. Čockerell. 43560. Passifloraa [Passifloreae]. altebilobata. Hemsley. Kew Bull., London, 1908, (17). Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae]. pubescens. Lindau. 43492. PAULOWNIA [Scrophularineae]. Duclouxii. Dode. 43876. meridionalis. Dode. 43876. PAVETTA [Rubiaceae]. Barnesii. Elmer. 44072. ruvenzoriensis. Moore. 47324.	Peireskia [Cacteae]. — bahiensis. Gürke. 44753. Peireskiofsis [Cacteae]. — Kellermanii. Rose. 44756. velutina. Rose. 44756. Pelargonium [Geraniaceae]. — terebinthinaceum n. comb. Small. 44871. Peltaria [Cruciferae]. — Aethionematopsis n. sect. Busch. 45712. — Woronowii. Busch. 43367 & 45712. Pentacme [Dipterocarpeae]. — contorta n. comb. Merrill &
Osborni, Čockerell, 43560. Passiflora [Passifloreae]. — altebilobata. Hemsley. Kew Bull., London, 1908, (17). — Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). — Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae]. — pubescens. Lindau. 43492. PAULOWNIA [Scrophularineae]. — Duclouxii. Dode. 43876. — meridionalis. Dode. 43876. PAVETTA [Rubiaceae]. — Barnesii. Elmer. 44072. — ruwenzoriensis. Moore.	Peireskia [Cacteae].

Pereskia [Cacteae].
Godseffiana. Hort. Gard.
Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 114).
Pergularia [Asclepiadeae]. ———————————————————————————————————
43292.
gariepensis n. comb. Brown. 43292.
Persea [Laurineae].
coloradica. Cockerell. 43560.
Perseoxylon† [Laurineae]. ————————————————————————————————————
Eberi. Platen. 47065.
Petraeovitex [Verbenaceae]. ———————————————————————————————————
Gamble. Kew Bull.,
London, 1908, (113).
Scortechinii. King &
Gamble. King & Bull.,
London, 1908, (113).
P
Petrophytum [Rosaceae]. ————————————————————————————————————
47542,
cinerascens n. comb. Ryd-
berg. 47542.
Hendersoni n. comb. Ryd-
berg. 47542.
Det. a. [Ii. and]
PHACA [Leguminosae].
Wilmattae. Cockerell 43556.
19900.
PHAEANTHUS [Anonaceae].
ebracteolatus n. comb.
Merrill. 46425.
P
Phaeopappus [Compositae]. ———————————————————————————————————
Bornmüller. 43122.
Dominunci. 10122.
Phaseolus [Leguminosae].
Uleanus. Harms. 44900.
Downer or many [Dodgeson]
PHELLODENDRON [Rutaceae]. ———— Fargesii. Dode. 43863.
Lavallei. Dode. 43863.
macrophyllum. Dode. 43863
sinense. Dode. 43863.
Philadelphus [Saxifrageae].
madrensis. Hemsley. Kev
Bull., London, 1908, (251)
palaeophilus. Cockerell
43560.
Phyllagathis [Melastomaceae].

Dicotyledons.	. 0100
PHYLLANTHUS [Euphorbiaceae]. acuminatissimus. Robinson. 47401. alpestris. Beille. 43492. Chevalieri. Beille. 43492. petraeus. Beille. 43492. santhomensis. Beille. 43492. tenuirhachis. Smith. 48551. PHYLLOBOTRYUM [Bixineae]. Zenkeri. Gilg. 44574. PHYSLIS [Solanaceae]. Bodinieri. Léveillé & Vaniot. 45861. cham resarachoides. Makino. 46234. Esquirolii. Léveille & Vaniot. 45861. PHYSOCARPUS [Rosaceae]. opulifolius intermedius n. comb. Robinson. 47399. PHYSOSTELMA [Asclepiadeae]. Betchei. Schlechter. 47701. PICRIS [Compositae]. Pitardiana. Gandoger. 44490. PIERIS [Ericaceae]. coreana. Léveillé. 45866. Fauriei. Léveillé. 45866.	PIFER [Piperaceae].
PILEA [Urticaceae]. ———————————————————————————————————	
setosus. Gürke. 44753. PIMPINELLA [Umbelliferae]. brachycarpa. Nakai. 46684. koreana emend. Nakai. 46684. PINGUICULA [Lentibularieae]. Reichenbachiana. Schindler. 47697. PIPER [Piperaceae]. acutifolium var. subverbascifolium n. var. C. DC. 43405. cordilimbrum. C. DC. 43405. dimetrale. C. DC. 43405. dimetrale. C. DC. 43405. manabinum. C. DC. 43405. Mohomoho. C. DC. 43405. monzonense. C. DC. 43405. monzonense. C. DC. 43405.	crispulum. Gagnepain. 44473. epiphylicum. Merrill. 46424. pulchrum. Gagnepain. 44473. rhodotrichum. Schlechter. 47702. tonkinense. Gagnepain. 44473. PLANERA [Urticaceae]. myricaefolia n. comb. Cockerell. 43560. PLINTAGO [Plantagineae]. peloritana. Lojacono. 46075. PLATANINIUM [Platanaceae]. crystallophilum. Platen. 47065. Knowltoni. Platen. 47065. pacificum. Platen. 40065. PLATANUS [Platanaceae]. cretica. Dode. 43874. densicoma. Dode. 43874.
longispicum. C. DC. 43405.	

Dicotyledons.	
PLATYMISCIUM [Leguminosae].	Polygonue [Polygonueeae].
obtusifolium. Harms. 44900.	
PLECTRANTHUS [Labiatae].	crassum. Lojacono. 46075.
Alleni. Wright. Kew Bull.,	Vaniot. 45866.
London, 1908, (437).	dumetorum cristatum n.
Erlangeri. Gürke. 44751.	comb. Robin on. 47399.
lilacinus. Gürke. 44751. panganensis. Gürke. 44751.	glanduliferum. Nakai.
panganensis. Gurke. 44751.	46685.
penautus. Gurke. 44751.	insulare. Lojacono. 46075.
sakarensis. Gürke. 44751.	——— minimum†. Kinkelin. 44086.
Wollastoni. Moore. 47324.	minutum. Hayata. 44945. morrisonense. Hayata.
PLECTRONIA [Rubiaceae].	morrisonense. Hayata.
	Todari. Lojacono. 46075.
myriantha. Schlechter & Krause. 47702.	tomentosum viride n. f. Lit-
PLEONOTOMA [Bignoniaceae].	vinov. 45954.
auriculatum, K. Schum. MS. Sprague. 48073.	yunnanense. Léveillé. 45866.
PLEUROSTYLIA [Celastrineae].	Zigzag. Léveillé & Vaniot.
atricana. Loesener, 46055.	45866.
serrulata. Loesener. 46055.	POLYTHECANTHUM [Ochnace: e].
Plunkenetia [Euphorbiaceae].	cambod anum. Van Tieg-
————————————————————————————————————	hem. 48567.
	Lefevrei. Van Tieghem. 48567.
	Thoreli. Van Tieghem.
PLUMIERA [Apocynaceae]. ———————————————————————————————————	48567.
	POLYTHECIUM [Ochnaceae].
Podanthum [Campanulaceae].	Pierrei. Van Tieghem.
Woronovii. Fomin. 44333.	48567.
Poggea [Bixineae].	Pomaderris [Rhamneae].
kamerunensis. Gilg. 44574.	neo-caledonica. Schlechter.
stenura. Gilg. 44574.	47702.
Pogostemon [Labiatae].	Popowia [Anonaceae].
Championii. Prain. Kew	Dawei. Diels. 43831.
Bull., London, 1908, (254).	littoralis. Bagshawe &
——— Griffithii. Prain. t.c. (181).	Baker. 42744.
hispidus. Prain. t.c. (254). nepetoides. Stapf. t.c. (116).	Mannii. Baillon. [Descr.
nepetoides. Stapf. t.c. (116).	emend.] Sprague. Kew
Polanisia [Capparideae].	Bull., London, 1908, (52).
triphylla. Conrath. Kew	——— polyandra n. comb. Merrill.
Bull., London, 1908, (220).	46425.
Polyalthia [Anonaceae].	POPULUS [Salicineae]. ———————————————————————————————————
clusiflora (Merr.) n. comb.	Cockerell. 43560.
Robinson. 47400. ———————————————————————————————————	cercidiphylla. Britton.
	43257.
47401.	crassa n. comb. Cockerell.
venosa. Merrill. 46425.	43560.
Polygala [Polygaleae].	illicitana. Dode. 43877.
anatina, Chodat, 43504.	pseudocredneria. Cockerell.
Mandoni, Chodat. 43504.	Tweedyi. Britton. 43257.
monticola. Ridley. 47370.	Wislizeni n. comb. Sargent.
Weberbaueri. Chodat. 43504.	47602.
Weberbaueri var. dolicho-	Posoqueria [Rubiaceae].
carpa n. var. Chodat.	speciosa. Krause. 45625.
43504.	· porton

POTENTILLA [Rosaceae].	POTENTILLA [Rosaceae].
adscharica var. gymnosepala	argentea var. dissecta f.
f. amblyodonta n. f. Wolff.	cinerascens n. f. Wolf.
48920. ———————————————————————————————————	48920.
n. var. Wolf. 48920.	argentea var. dissecta f. viri- descens n. f. Wolf. 48920.
adscharica var. gymnosepala	argyrea. Rydberg. 47542.
f. hirsutissima n. f. Wolf.	argyrophylla var. leucochroa
48920.	n. var. Wolf. 48920.
adscharica var. gymnosepala	——— astragalifolia var. latisecta n.
f. polyodonta n. f. Wolf.	var. Wolf. 48920.
48920. adscharica var. gymnosepala	atrosanguinea var. cataclines
f. (monstrosa?) schistose-	n. var. Wolf. 48920. baltistana. Wolf. 48920.
pala n. f. Wolf. 48920.	biflora var. atenopetala n.
adscharica var. gymnosepala	var. Wolf. 48920.
f. vulgata n. f. Wolf.	biflora var. lahulensis n. var.
48920.	Wolf. 48920.
adscharica var. trichosepala	bifurca var. pusilla n. var.
n. var. Wolf. 48920. adscharica var. trichosepala	Wolf. 48920.
f. parviflora n. f. Wolf.	bifurca var. typica f. mon- strosa n. f. Wolf. 48920.
48920.	bifurca var. unijuga n. var.
adscharica var. trichosepala	Wolf. 48920,
f. typica n. f. Wolf. 48920.	Blaschkeana var. glomerata
alaskana. Rydberg. 47542.	n. var. Wolf. 48920.
alpestris var. Brotheriana n.	Blaschkeana var. permollis
var. Wolf. 48920.	n. var. Wolf. 48920.
alpestris var. gelidiformis n. var. Wolf. 48920.	Bodinieri. Léveillé. 45860. Bruceae. Rydberg. 47542.
	Bungei var. Hartmanniana
alpestris f. micropetala n. f. Wolf. 48920.	n. var. Wolf. 48920.
alpestris f. pygmaea n. f.	camporum. Rydberg. 47542.
Wolf. 48920.	canescens var. inciso-serrata
alpestris f. septenata n. f.	n. var. Wolf. 48920.
Wolf. 48920.	canescens var. typica f. de- generata n. f. Wolf.
alpestris f. stenopetala n. f. Wolf. 48920.	48920. Wolf.
	canescens var. typica f. lanu-
amadorensis, Rydberg.	ginosa n. f. Wolf. 48920.
angustata. Rydberg. 47542.	canescens var. typica f. oligo-
Anserina f. furcata n. f.	donta n. f. Wolf. 48920.
Wolf. 48920.	canescens var. typica f. polyo-
Anserina var. hirsuta n. var.	donta n. f. Wolf. 48920.
Wolf. 48920.	cens n. f. Wolf. 48920.
Anserina var. maoria n. var.	caulescens var. cebennensis
Wolf. 48920.	Siegfr. in sched. Wolf.
Anserina var. tatsienluensis n. var. Wolf. 48920.	48920.
n. var. Wolf. 48920. Anserina f. tuberosa n. f.	caulescens var. genuina n.
Wolf. 48920.	var. Wolf. 48920.
—— arachnoidea. Douglas.	
47542.	48920.
arenaria f. discolor n. f.	chrysantha var. asiatica n.
Wolf. 48920.	var. Wolf. 48920.
argaea var. Raddeana n. var. Wolf. 48920.	
argaea var. typica n. var.	Wolf. 48920.
Wolf. 48920.	n. var. Wolf. 48920.
(M-6590)	n. var. Won. 46520.

Domestory	A [Rosaceae].	POTENTILI	LA [Rosaceae].
FOIENTILL	comosa. Rydberg. 47542.		Gaudini var. virescens n. var.
	concinna var. humifusa n.		Wolf. 48920.
	var. Wolf. 48920.		Gaudini var. virescens f. nana n. f. Wolf. 48920.
	concinniformis var. obovati- folia n. var. Wolf. 48920.		Gaudini var. virescens f.
	concolor. Rolfe. 47432.		pilosior n. f. Wolf. 48920. gelida var. genuina n. var.
	Cryptotaeniae var. obovata n. var. Wolf. 48920.		Wolf. 48920.
	dascia. Rydberg. 47542.		gelida var. Turczaninowiana n. var. Wolf. 48920.
	dichroa. Rydberg. 47542.		geranioides var. armeniaca
	diversifolia var. genuina n. var. Wolf. 48920. n.		n. var. Wolf. 48920.
	divisa. Rydberg. 47542.		geranioides var. armeniaca f. urmiensis n. f. Wolf.
	Drummondii var. genuina n. var. Wolf. 48920.		48920.
			gilanica. Wolf. 48920.
	47542.		glabrata n. comb. Rydberg.
	effusa var. coloradensis n.		47542. Goldmani. Painter. 47542.
	var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var.		gracilis var. Hallii n. var. Wolf. 48920.
	Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542.		gracilis var. viridescens n.
	eremica. Wolf. 48920.		var. Wolf. 48920. grosseserrata. Rydberg.
	evestita. Wolf. 48920.		grosseserrata. Rydberg. 47542.
	evestita var. robusta n. var.		Hassei. Rydberg. 47542.
	Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calves-		Hemsleyana. Wolf. 48920. hirta var. ligustica n. var.
	cens n. var. Wolf. 48920.		Wolf. 48920.
	Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920.		hirta var. pedata f. dichasia- lis n. f. Wolf. 48920.
	Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920.		hispanica var. agrimoncides n. var. Wolf. 48920.
	Fedtschenkoana var. subtri- juga n. var. Wolf. 48920.		indica var. serrulata n. var. Wolf. 48920.
	flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920.		intermedia var. tambowensis n. var. Wolf. 48920.
	flavovirens. Rydberg. 47542.		intermittens. Rydberg.
	fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf.		47542. Kelseyi. Rydberg. 47542.
	1. Kamtschattea H. 1. Wolf. 48920.		klamathensis. Rydberg.
	fragarioides var. typica f.		47542.
	vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora		Komaroviana. Wolf. 48920. Kryloviana. Wolf. 48920.
	n. var. Wolf. 48920.		kuramensis. Wolf. 48920.
	truticosa var. tangutica n.		lasia. Rydberg. 47542.
	var. Wolf. 48920.		lasiodonta n. sp. Rydberg. 47542.
	fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920.		leptopetala var. genuina n. var. Wolf. 48920.
	fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf.		leptopetala var. staminea n. var. Wolf. 48920.
	48920. Gaudini var. typica n. var.		leptophylla. Rydberg. 47542.
	Wolf. 48920.		leucopolitana var. genuina r.
	Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920.		var. Wolf. 48920. leucopolitana var. pliodonta
	Gaudini var. typica f. glandu-		n. var. Wolf. 48920.
	losa n. f. Wolf. 48920.		leurocarpa. Rydberg. 47542.

POTENTI	LLA [Rosaceae].	POTENTIL	LA [Rosaceae].
	Lipskyana. Wolf. 48920.		platensis var. genuina f.
	Lipskyana var. gigantea n.		stenoloba n. var. Wolf.
	var. Wolf. 48920.		48920.
	longiloba, Rydberg, 47542.		Pontaninii. Wolf. 48920.
	lupina. Rydberg. 47542.		Pontaninii var. subdigitata
	macropetala. Rydberg. 47542.		n. var. Wolf, 48920.
	Martini. Léveillé. 45860.		procumbens f. pentamera
	Matsumurae. Wolf. 48920.		n. f. Wolf. 48920.
	Matsumurae var. sublucida		procumbens f. subsericea n. f.
	n. var. Wolf. 48920.		Wolf. 48920.
	maura. Wolf. 48920.		proxima. Rydberg. 47542.
	modesta. Rydberg. 47542.		pseudosericea var. grandi-
	monspeliensis labradorica n.		flora n. var. Wolf. 48920.
	comb. Fernald. 44233.		pulcherrima var. communis
	Nelsoniana. Rydberg.		n. var. Wolf. 48920.
	47542.		pulcherrima var. condensata
	nipharga. Rydberg. 47542.		n. var. Wolf. 48920.
	niponica. Wolf. 48920.		pulcherrima var. filipes n.
	nivea var. elongata n. var.		var. Wolf. 48920.
	Wolf. 48920.		pulcherrima var. subpinnata
	nivea var. Hookeriana n. var.		n. var. Wolf. 48920.
	Wolf. 48920.		recta var. crassa f. subcrassa
	nivea var. uniflora n. var.		n. f. Wolf. 48920.
	Wolf. 48920.		recta var. pilosa f. steno-
	opaciformis f. eglandulosa n.		sphena n. f. Wolf.
	f. Wolf. 48920. opaciformis f. grandifera n. f.		48920.
	Wolf. 48920.		recta var. sulphurea f. micro-
-	opaciformis var. umbellata n.		teropetala n. f. Wolf.
	var. Wolf. 48665 &		48920.
	48920.		recta var. sulphurea f. quinata
	Opizii × verna n. hybr. (P.		Sagorski in sched. Wolf.
	Bayeri m.) Domin.		48920.
	43890.		rectiformis. Rydberg. 47542.
	orbiculata. Wolf. 48920.		Regeliana. Wolf. 48920.
	Osterhoutiana, Wolf. 48920.		
	Palmeri. Wolf. 48920.		reptans var. mollis f. libano- tica n. f. Wolf. 48920.
	Parishii. Rydberg. 47542.		rigidula. Wolf. 48920.
			0
	patula var. typica n. var. Wolf. 48920.		rubripes var. minutiflora n. var. Wolf. 48920.
			rubripes var. saximontana n.
	paucijuga n. sp. Rydberg. 47542.		var. Wolf, 48920,
	Pecten. Rydberg. 47542.		rupestris var. americana n.
	Pedersenii. Rydberg. 47542.		var. Wolf. 48920.
	pennsylvanica var. atrivirens		rupestris var. banatica n.
	n. var. Wolf. 48920.		var. Wolf. 48920.
	pennsylvanica var. virgulata		rupestris var. Halácsyana n.
	n. var. Wolf. 48920.		var. Wolf. 48920.
	perdissecta. Rydberg. 47542.		rupestris var. Halácsyana f.
	persica var. subternata. Born-		idaea n. f. Wolf. 48920.
	müller in sched. Wolf.		rupestris var. strigosa n.
	48920.		var. Wolf. 48920.
	platensis var. genuina var. n.		rupestris var. subalpina f.
	Wolf. 48920.		asperula n. f. Wolf.
	platensis var. genuina f.		48920.
	platyloba n. f. Wolf. 48920.		sanguinea. Rydberg. 47542.
(м-659			
(m-03)	30)		2 U 2

POTENTILI	A [Rosaceae].	POTENTILI	A [Rosaceae].
	Saundersiana var. caespitosa		thyrsiflora var. brixinensis n.
	n. var. Wolf. 48920.		var. Wolf. 48920.
	sericata, Wolf. 48920.		tianschanica. Wolf. 48920.
	sericata var. condensata n. var. Wolf. 48920.		Tormentilla var. insignis n. var. Domin. 43890.
	sibirica. Wolf. 48920.		umbrosa var. subglabra n.
	sibirica var. elata n. var. Wolf. 48920.		var. Wolf. 48920.
	sibirica var. genuina n. var. Wolf. 48920.		umbrosa var. subglabra f. monstrosa n. f. Wolf. 48920.
	sibirica var. longipila n. var. Wolf. 48920.		verna var. Amansiana f.
-	sibirica var. pectinata n. var. Wolf. 48920.		glandulosa n. f. Wolf. 48920.
	sikkimensis, Wolf. 48920. simulatrix, Wolf. 49820.		verna var. hirsuta f. glandu- losa n. f. Wolf. 48920.
	soongorica var. viridescens		verna var. incisa f. glandu-
	Th. W. in lit. Wolf.		losa n. f. Wolf. 48920. verna var. incisa f. pilosior
	48920. sordida var. genuina n. var.		n. f. Wolf. 48920. verna var. incisa f. platy-
	Wolf. 48920.		petala n. f. Wolf.
	sphenophylla. Wolf. 48920. subarctica. Rvdberg.		48920.
	47542.		verna mut. monophylla.
	subvillosa. Rydberg. 47542.		Domin. 43886.
	supina var. aegyptiaca f. longipila n. f. Wolf.		verna var. pseudo-incisa n. var. Wolf. 48920.
	48920. supina var. egibbosa n. var. Wolf. 48920.		verna var. pseudo-incisa f. glandulosa n. f. Wolf. 48920.
	supina var. paradoxa n. var. Wolf. 48920.		verna var. pseudo-incisa f. grandiflora n. f. Wolf.
	supina var. paradoxa f.		48920.
	decumbens n. f. Wolf.		verna var. pseudo-incisa f.
	48920. supina var. paradoxa f.		parviflora n. f. Wolf. 48920.
	elatior n. f. Wolf. 48920. Szovitsii. Wolf. 48920.		verna var. pseudo-incisa f.
	taurica var. Callieri n. var.		platypetala n. f. Wolf. 48920.
	Wolf. 48920.		verna var. pseudo-incisa f.
	taurica var. genuina n. var. Wolf. 48920.		stenopetala n. f. Wolf. 48920.
	taurica var. pirotensis f.		verna var. typica n. var.
	phrygia n. f. Wolf. 48920,		Wolf. 48920. verna var. typica f. glandu-
	tephroleuca. Wolf. 48920.		losa n. f. Wolf. 48920.
	ternata var. vegetior n. var. Wolf. 48920.		verna var. typica f. pilosior n. f. Wolf. 48920.
	thuringiaca var. elongata n. var. Wolf. 48920.		versicolor. Rydberg. 47542.
	thuringiaca var. elongata f.		verticillaris var. condensata
	elatior n. f. Wolf. 48920.		n. var. Wolf. 48920. viridior. Rydberg. 47542.
	thuringiaca var. genuina n.		viscidula. Rydberg. 47542.
	var. Wolf. 48920.		Vreelandii. Rydberg.
	thyrsiflora var. argentei- formis n. var. Wolf.		47542. Wallichiana yar. ternata n.
	48920.		var. Wolf. 48920.

Poteridium [Rosaceae].	Primula [Primulaceae].
occidentale n. comb. Rydberg. 47542.	——————————————————————————————————————
Pouteria [Sapotaceae].	Veitchiana. Petitmengin.
juruana. Krause. 45624.	Prosopis [Leguminosae].
Premna [Verbenaceae]. benguetensis. Robinson.	juliflora velutina n. comb. Sargent. 47602.
47401.	PROTEA [Proteaceae].
Derryana. King & Gamble. Kew Bull., London, 1908,	cryophila. Bohn. 43095.
(107).	Prunella [Labiatae]. ———————————————————————————————————
Kunstleri. King & Gamble.	coerulescens. Lojacono. 46075.
littoralis. King & Gamble.	Pruninium † n. gen [Rosaceae]. Platen. 47065.
perakensis. King & Gamble.	gummosum. Platen. 47065.
t.c. (107). Ridleyi. King & Gamble.	Prunoides† [Rosaceae].
t.c. (109).	inequalis, Perkins. 46965.
sterculiifolia. King & Gamble. t.c. (108).	Prunus [Rosaceae]. Askenasyi†. Kinkelin.
- var. cordata n. var. King	44086.
& Gamble. t.c. (109). Wrayi. King & Gamble.	canescens. Bois. 43081.
t.c. (108).	Prunus [Rosaceae]. daemonifuga. Léveillé &
PRENANTHES [Compositae].	Vaniot. 45860.
altissima cinnamomea n. var. Fernald. 44233.	montana n. var. Rehder.
n. var. Murr. 46642.	47279. Sargentii. Rehder. 47279.
PREVOSTEA [Convolvulaceae].	umbellata injucunda n.comb.
Gilgiana. Pilger. 47035.	Sargent. 47602. Psammisia [Ericaceae].
Primula [Primulaceae]. biserrata. Forrest. 44341.	Ulei. Hörold. 45183.
hrowitalia Formert 44041	Psedera [Ampelideae].
Bulleyana. Forrest. 44341. ———————————————————————————————————	heptaphylla n. comb. Rehder. 47280.
congestifolia. Forrest.	quinquefolia hirsuta n. comb.
44341. cortusoides var. lichiangensis	Rehder. 47280. quinquefolia minor n. comb.
n. var. Forrest. 44341.	Rehder. 47280.
delicata. Forrest. 44341. Dielsii. Petitmengin.	quinquefolia murorum n. comb. Rehder. 47280.
46988.	———— quinquefolia Sancti-Paulii n.
Dubernardiana. Forrest.	comb. Rehder. 47280. tricuspidata n. comb. Reh-
elatior var. Lingelsheimii n.	der. 47280.
var. Pax. 46925. Filchnerae. Knuth. 43832.	vitacea dubia n. comb. Reh- der. 47280.
Forrestii. Balfour. 44341.	vitacea laciniata n. comb.
langkongensis. Forrest. 44341.	Rehder. 47280. vitacea macrophylla n. comb.
Lecomtei. Petitmengin.	Rehder. 47280.
Littoniana. Forrest. 44341.	Pseudabutilon n. gen. [Malvaceae]. Fries. 44403.
longituba. Forrest. 44341.	— longepilosum. Fries. 44403.
Domin. 43886.	

PSEUDOCEDRELA [Meliaceae]. ———————————————————————————————————	Pueraria [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
	45863. Bodinieri. Léveillé &
PSYCHOTRIA [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————	Vaniot. 45863. ———————————————————————————————————
Aschersoniana. Schumann & Krause. 45627.	
bacteriophila. Valeton. 48551.	Seguini. Léveillé & Vaniot. 45863.
	PYCNANTHEMUM [Labiatae]. ———————————————————————————————————
inundata. Krause. 45625. lasiantha. Schlechter & Krause. 47702. leucantha. Schlechter &	PYCNOCOMA [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————
Krause. 47702. longipedicellata. Elmer. 44072.	Pycnostachys [Labiatae]. ———————————————————————————————————
	PYGEUM [Rosaceae]. ———————————————————————————————————
pinnatinervia. Elmer. 44072.	Preslii n. nom. Merrill. 46425.
	Pyrethrum [Compositae]. ———————————————————————————————————
subsessiliftora. Elmer. 44074. subsessiliftora. Elmer. 44072.	PYROLA [Ericaceae].
PTELEA [Rutaceae]. modesta. Cockerell. 43560.	Pyrus [Rosaceae]. arbutifolia atropurpurea n.
Pterocelastrus [Celastrineae]. ————————————————————————————————————	comb. Robinson. 47399. Aria var. majestica n. comb. Prain. 47120.
Pterolepis [Melastomaceae]. ————————————————————————————————————	dimorphophylla. Makino. 46234.
trimera. Ule. 48533. Pterospermum [Sterculiaceae]. Cumingii. Merrill & Rolfe.	$\frac{\text{QUALEA [Vochysiaceae].}}{M \ell linonii.} \text{Beckmann.} \\ 42854.$
46430.	QUARARIBEA [Malvaceae]. ———————————————————————————————————
Ptilotrichum [Cruciferae]. Reverchoni. Hervier. 45078.	brich. 48517. QUERCINIUM† [Cupuliferae].
Ptyssiglottis [Acanthaceae].	Abromeiti. Platen. 47065. anomalum. Platen. 47065. Lesquereuxi. Platen. 47065. Solerederi. Platen. 47065. Wardi. Platen. 47065.

642

QUERCUS	[Cupuliferae].	RADICULA [Cruciferae].
	acuminatissima. Merrill.	amphibia. Druce. 43946.
	46427.	
	armeniaca macrocarpa n.	son. 47399.
	var. Medvědev. 46394.	- Armoracia n. comb. Robin-
	balaninorum. Cockerell.	son. 47399.
	43560.	austriaca. Druce. 43946.
	caudatifolia. Merrill	obtusa sphaerocarpum [sic]
	46427.	n. comb. Robinson. 47399.
	Clementis. Merrill. 46427.	palustris hispida n. comb.
	Curranii. Merrill. 46427	Robinson, 47399.
	elegans. Lojacono. 46075.	sylvestris. Druce. 43946.
	Harlandi var. integrifolia n.	3
	var. Dunn. 43980.	Randia [Rubiaceae].
	Ilex var. fagifolia n. var.	angolensis. Hutchinson.
	Sprenger. 48100.	Kew Bull., London, 1908,
	Kawakamii. Hayata.	(292).
	44945.	——— fasciculiflora. Elmer.
	Knowltoniana. Cockerell.	44072.
	43556.	grandistipulata. Lauter-
	Konishii. Hayata. 44945.	bach. 45775.
	luzoniensis. Merrill.	mindoroensis. Elmer.
	46427.	44072.
	lyratiformis. Cockerell.	
	43560.	pulcherrima. Merrill.
	macranthera pinnatipartita n. var. Medvědev.	samalensis. Elmer. 44072.
	n. var. Medvědev. 46394.	
	Merrillii. Seemen. 47882.	
	Merrittii. Merrill. 46427.	———— Uncaria. Elmer. 44072.
	Minaae. Lojacono. 46075.	RANUNCULUS [Ranunculaceae].
	nana × phellos n. hyb.	- divaricatus var. Aschersoni
	Davis. 43749.	n. var. Williams. 48852.
	Nicotrae. Lojacono. 46075.	- divaricatus var. cabomboides
	pedunculata brevipetiolata	n. comb. Williams.
	n. var. Medvědev. 46394.	48852.
	pedunculata glaucescens n.	— divaricatus var. communis n.
	var. Medvědev. 46394.	var. Williams, 48852.
	pedunculata longepetiolata	divaricatus var. communis
	n. var. Medvědev. 46394.	lusus macranthus. Wil-
	Pricei. Sudworth. 48242.	liams. 48852.
	pseudo-austriaca. Loja-	divaricatus var. eradicatus
	cono. 46075.	n. comb. Williams.
	rubra ambigua n. comb. Fernald. 44233.	48852.
	sessiliflora pinnatipartita	divaricatus var. eradicatus
	n. var. Medvědev. 46394.	lusus furcatus. Williams. 48852.
	Skaniana. Dunn. 43980.	divaricatus var. eradicatus
	thallasica var. obtusiglans n.	lusus macranthus, Wil-
	var. Dunn. 43980.	liams. 48852.
RADERMAC	HERA [Bignoniaceae].	divaricatus var. Rionii n.
	acuminata, Merrill, 46428.	comb. Williams. 48852.
	coriacea. Merrill. 46428. elliptica. Merrill. 46428.	divaricatus var. sphaero-
	elliptica. Merrill. 46428.	spermus n. comb. Wil-
	fenicis. Merrill. 46428.	liams. 48852.
	mindorensis. Merrill. 46428.	divaricatus var. terrester n.
	palawanensis. Merrill.	comb. Williams. 48852.
	46428.	Grovesii ×. Druce. 43946.
	pinnata glabra n. var. Mer-	— malessanus. Hervier.
	rill. 46428.	45078.

RANUNCULUS [Ranunculaceae]. philippinensis. & Rolfe. 46430.	RETINIPHYLLUM [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————
pulchellus hirsutus n. f.	juchsioides. Krause. 45625.
Litvinov. 45986.	pauciflorum. Kunth mss. in
trichophyllus var. communis	Herb. Berol. Krause.
n. var. Williams. 48852.	45627. Krause .
trichophyllus var. communis	45027.
f. carnosa n. comb. Wil-	RHABDOPHYLLUM [Ochnaceae].
liams. 48852.	- biserratum. Van Tieghem.
trichophyllus var. communis	48567.
	coronatum. Van Tieghem.
f. dolichopoda n. f. Wil-	48567.
liams. 48852.	gracile. Van Tieghem.
trichophyllus var. communis	48567.
f. nutans n. f. Williams.	
48852.	Klainei. Van Tieghem.
trichophyllus var. communis	
f. typica n. f. Williams.	reflexum. Van Tieghem.
48852.	48567.
trichophyllus var. terrester f.	RHAMNUS [Rhamneae].
crebrior n. f. Williams.	cathartica Berdauana n.
48852.	nom. Blonski, 43046.
trichophyllus var. terrester	
f. germanica n. f. Wil-	cathartica ucrainiensis n.
liams. 48852.	f. Blonski. 43046.
	florissantensis n. nom.
RAPANEA [Myrsineae].	Cockerell. 43560.
samoensis. Lauterbach.	
45775.	47733.
D	hypochrysus. Schneider.
RAPHIONACME [Asclepiadeae].	47733.
Gossweileri. Moore. 46561.	iteinophyllus. Schneider.
madiensis. Moore. 46561.	47733.
- utilis. Brown & Stapf.	koraiensis. Schneider.
48129.	47733.
	lamprophyllus. Schneider.
Rauwolfia [Apocynaceae].	47733.
oxyphylla. Stapf. Kew	leptophyllus. Schneider.
Bull., London, 1908.	47733.
(407).	——— Mildbraedii. Engler. 44095.
, ,	Uhligii. Engler. 44095.
Rawsonia [Bixineae].	
— Schlechteri. Gilg. 44574.	Rheum [Polygonaceae].
usambarensis. Engler &	globulosum. Gage. Kew
Gilg. 44574.	Bull., London, 1908, (181).
0	inopinatum. Prain. 47121.
Reaumuria [Tamariscineae].	laciniatum. Prain. Kew
kermanensis, Bornmüller,	Bull., London, 1908, (182).
43123,	D FO 1 1 1 1
	RHINANTHUS [Scrophularineae].
Relbunium [Rubiaceae].	——— Drummond-Hayi. Druce.
chloranthum. Krause.	43946.
45627.	
tarmense. Krause. 45627.	
tenuissimum. Krause.	rusticulus. Druce. 43946.
45627.	
	Rhipsalis [Cacteae].
Remijia [Rubiaceae].	Harrisii. Gürke. 44765.
——— megistocaula. Krause.	himantoclada. Roland-
45627.	Gosselm. 47431.

Rhododendenn [Ericaceae]. - albiflorum f. plenum n. f. Rehder. 47278. - Clementis. Merrill. 46424. - Curranii. Merrill. 46425 elegans. Ridley. 47370. - Maddeni var. obtusifolia n var. Hutchinson. 45288 malindangense. Merrill 46425. - Nakaharai. Hayata. 44945 poukhanense. Léveillé 45866 pseudo-ckrysantheum. Hayata. 44945.	RICHARDSONIA [Rubiaceae]. RIOCREUXIA [Asclepiadeae]. Bolusii. Brown. 43292. torulosa var. longidens n. var. Brown. 43292. torulosa var. obsoleta n. var. Brown. 43292. torulosa var. tomentosa n. var. Brown. 43292. Woodii. Brown. 43292. Robertiella n. gen. [Geraniaceae]. Hank. 44871. Robertianum n. comb.
Rhopalibrachium n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter & Krause. 47702. congestum. Schlechter & Krause. 47702.	Hanks. 44871. ROBINIA [Leguminosae]. Brittoni. Cockerell. 43556. coloradensis. Dode. 43863.
	Rodgersia [Saxifrageae]. ———————————————————————————————————
Rhus [Anacardiaceae]. — calophylla. Greene. 44693. — canadensis illinoensis n. — comb. Fernald. 44233. — glabra laciniata n. comb. Robinson. 47399. — gymoclada. Greene. 44693. — Mensae n. nom. Cockerell. — 43556. — pulvinata. Greene. 44693. Rhynchanthera [Melastomaceae]. — goyazensis. Glaziou. 44599. — gracilis. Cogniaux. 44599. — montana. Glaziou. 44599. — montana. Glaziou. 44599. — parvifolia. Glaziou. 44599. Rhyncholacis [Podostemaceae]. — divaricata. Matthiesen. — 46367. — penicillata. Matthiesen. — 46367.	RONDELETIA [Rubiaceae].
RHYNCHOSIA [Leguminosae].	
(224). RIBES [Saxifrageae]. appendiculatum. Krylov. 45655. fontinale. Britton. 43650. gracillimum. Coville & Britton. 43650. petraeum var. laciniatum n. var. Gave. 44506. protomelaenum. Cockerell. 43560.	glauciformis n. f. Schnetz. 47745. coriifolia var. glabrescens f. Schnetzii n. f. Schwertschlager. 47745. coriifolia var. Hausmanni f. castrensis n. f. Schwertschlager. 47745. coriifolia var. hirtifolia f. nudifrons n. f. Schnetz. 47745.

Rosa [Ro	coriifolia var. tristis f. franconica n. f. Schwert-	Rotundifoliae n. nom. (Section of Crataegus) [Rosaceae]. Eggleston. 44028.
	schlager. 47745. Esquirolii. Léveillé & Vaniot. 45860. Gentiliana. Léveillé &	ROUBIEVA [Chenopodiaceae]. diversijolia. Lojacono. 46075.
	Vaniot. 45860. glauca var. alcimonensis n. var. Schwertschlager. 47745.	ROUREA [Connaraceae]. samoensis. 45775. Lauterbach.
-	glauca var. armifera n. var. Schnetz. 47745. glauca var. complicata f. macrocolus n. f. Schnetz. 47745.	Rubia [Rubiaceae].
	glauca var. complicata f. rubicata n. f. Schnetz. 47745. glauca var. Delasoii f. echi- nata n. f. Schnetz. 47745. glauca var. myriodonta f.	Rubus [Rosaceae]. ———————————————————————————————————
	heliophila n. f. Schwert- schlager. 47745. glauca var. oenensis f. pau- perata n. f. Schnetz.	comb. Fernald. 44233. ——————————————————————————————————
	47745. glanca × pimpinellifolia = R. muennerstadtensis. Schnetz. 47745.	45866. ———————————————————————————————————
	Jundzillii var. iurensis n. var. Schwertschlager. 47745.	
	Jundzillii var. typica f. maletecta n. f. Schnetz. 47745.	deschoviciensis ad. int. Spribille. 48102. diamantina. Léveillé. 45866.
	pimpinellifolia f. achras n. f. Dingler. 43839. pimpinellifolia f. katakalyx	
	n. f. Dingler. 43839. pimpinellifolia f. retusa n. f. Dingler. 43839.	
	pimpinellifolia f. sub- lagenoides n. f. Dingler. 43839.	47541
	pimpinellifolia f. sub- spinosissima n. f. Dingler. 43839.	Gerhardtii. Figert. 44260. haematochrous n. hybr. Sabransky. 47541.
	Rubus. Léveillé & Vaniot. 45860.	n. var. Spribille. 48102. hirtus var. coriifrons n. var.
	43556. Uchiyamana. Makino.	Sabransky. 47541. hirtus var. rosellus n. var
	46234. Wilmattae. Cockerell. 43560.	Spribille. 48102.
KOTALA [I	Lythrarieae]. Gossweileri. 45545. Koehne.	44233. kanderinensis ad. int. Spribille, 48102.

Rubus [Rosaceae].	RUMEX [Polygonaccae], austriaens n. hybr. Teyber. 48315. rusticanus. Lojacono. 46075. RUNGIA [Acanthaceae]. Blumeana. Valeton. 48551. salaccensis. Valeton. 48551. salaccensis. Valeton. 48551. RUSTICULUS [Scrophularineae]. borealis. Druce. 43946. Sabla [Sabiaceae]. discolor. Dunn. 43980. philippinensis. Robinson, 47400. SABICEA [Rubiaceae]. flavida. Krause. 45627. SAGERETIA [Rhamneae].
bille. 48102.	compacta. Drummond & Sprague. Kew Bull., London, 1908, (15).
Spribille. 48102.	gracilis. Drummond & Sprague. t.c. (15). Henryi. Drummond & Sprague. t.c. (14).
scaturiginum n. hybr. Sabransky. 47541. schizostylus. Léveillé. 45866. serpens var. platyodontos n.	SAGINA [Caryophylleae]. ———————————————————————————————————
var. Sabransky. 47541. subniger ad. int. Spribille. 48102.	Sagittipetalum n. gen. [Rhizophoreae]. Merrill. 46425. ——— mindanaense. Merrill.
subpygmaeopsis ad. int. Spribille. 48102. tenuis. Figert. 44261. transalaica. Fedčenko, O.	46425. SAKERNIA [Melastomaceae]. mirabilis. Chevalier. 43492.
& B. 44221. trianguliformis ad. int. Spribille, 48102.	Salacia [Celastrineae].
	Johannis-Albrechti. Loesener & Winkler. 48880. sulfur. Loesener & Winkler. 48880. volubilis. Loesener &
RUDBECKIA [Compositae], speciosa Sullivanti n. comb.	Winkler. 48880. Salix [Salicineae].
Rudgea [Rubiaceae].	
RUELLIA [Acanthaceae]. sokotrana n. nom. Vierhapper. 48600.	Fernald. 44231. — heterandra. Dode. 43863. — ignicoma. Léveillé. 45858. — kolymensis. Scemen. 47881.

Salix* Salicineac Lurrentiana. Fernald. 44231. Lispoclados. Dode. 43863. Medwedewii. Dode. 43863. Merriami n. nom. Coekerell. 43556. 6286. .	Sapium [Euphorbiaceae]. pachystachys. Schumann & Pittier. 47053. pleiostachys. Schumann & Pittier. 47053. sulciferum. Pittier. 47053. thelocarpum. Schumann & Pittier. 47053. Sarcocaulon [Geraniaceae]. Currali. Heckel. 44959. Sarcocephalus [Rubiaceae]. ovatus. Elmer. 44072. ramosus. Lauterbach. 45775. Sarcopyramis [Melastomaceae]. delicata. Robinson. 47400. Sarothannus [Leguminosae].
Toumeyi. Britton. 43257.	Reverchoni. Hervier. 45078.
Salsola [Chenopodiaceae]. Androssowi. Litvinov. 45978. Salvia [Labiatae]. Bowleyana. Dunn. 43980.	Sarracenia [Sarraceniaceae]. flava var. media n. var. Macfarlane. 46191. purpurea var. typica n. var.
Bowleyana. Dunn. 45500.	Macfarlane. 46191.
calycina var. leioclada n. var. Bornmüller. 43127. Verbenaca subsp. hor- minoides n. subsp. Pugs- lev. 47169.	SATUREIA [Labiatae]. SATUREIA [Labiatae]. glabra n. comb. Fernald. 44233.
	macrosiphonia. Born-müller. 43125. remota n. comb. Vier-happer. 48600.
Sambucus [Caprifoliaceae].	1.1
———— Newtoni. Cockerell. 43556.	Satyria [Ericaceae]. ————————————————————————————————————
Sanchezia [Acanthaceae]. ———————————————————————————————————	SAURAUIA [Dilleniaceae].
Sanguisorba [Rosaceae].	Saussurea [Compositae].
——— Menziesii. Rydberg. 47542. SANTALUM [Santalaceae].	Bull., London, 1908.
Novae-Caesareae. Berry. 42961.	Lacostei nom. nud. Danguy. 43719.
Santiria [Burseraceae]. ————————————————————————————————————	Saxifraga [Saxifrageae]. ———————————————————————————————————
Sapindoides [Sapindaceae]. ———————————————————————————————————	(?) peritula. Cockerell. 43560. tridactylites simplex n. var. Litvinov. 45971.
Sapindaceae . Cockerell. 43560. leonis. Cockerell. 43560.	Scabiosa [Dipsaceae]. hololeuca. 43122. Bornmüller.
C. remes [Funkanhia acca]	——— talyschensis. Fomin. 44333.
Sapium [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————	Scaevola [Goodenovieae].

Scaphopetalum [Sterculiaceae]. ———————————————————————————————————	Schizeilema n. gen. [Umbelliferae]. Domin. 43888.
Schefflera [Araliaceae].	Hookerianum n. subsp. Domin. 43888. hydrocotyleoides n. comb. Domin. 43888. nitens n. comb. Domin.
& Rolfe. 46430. dolichostyla. Harms. 44899.	43888. pallidum n. comb. Domin. 43888.
	Ranunculus. Domin. 43888.
gigantifolia. Merrill. 46424. gracilipes. Merrill. 46424. inambarica. Harms. 44899.	
Kraemeri. Harms. 44895. macrantha. Merrill. 46424.	43888. Schizoglossum [Asclepiadeae].
44899. mindanaensis. Merrill.	Chirindense. Moore. 46561. Schradera [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————
46424. minutiflora. Harms. 44899.	Scleranthus [Caryophylleae]. Vallis-Demonis. Lojacono.
— monzonensis. Harms. 44899. — Moyobambae. Harms.	Scolopia [Bixineae], buxifolia. Gagnepain.
44899.	44472. ———————————————————————————————————
& Rolfe. 46430. 	44574. Guerkeana. Volkens. 44574.
Pardoana. Harms. 44899. sandiana. Harms. 44899. simplicifolia. Merrill.	Stuhlmannii. Warburg & Gilg. 44574.
46424. trifoliata. Merrill & Rolfe. 46430.	SCORZONERA [Compositae].
Viguierana. Harms. 44899. Weberbaueri. Harms. 44899.	tuberosa sericea n. var. Fedcenko. 44221.
	Scotellia [Bixineae].
44899. Schizandra [Magnoliaceae].	44574. ————————————————————————————————————
var. Dunn. 43980. Schizeilema n. gen. [Umbelliferae].	Scutellaria [Labiatae]. ———————————————————————————————————
Domin. 43888.	SCYPHELLANDRA [Violarieae]. ———————————————————————————————————
Domin. 43888. exiguum n. comb. Domin. 43888.	Sebaea [Gentianeae]. ———————————————————————————————————
fragoseum n. comb. Domin. 43888. Haastii n. comb. Domin.	Hill. 45126.
43888.	erecta. Hill. 45126.

Sebaea [Gentianeae].	Selago [Selagineae].
flora n. var. Hill. 45126. ———————————————————————————————————	nyikensis. Rolfe. Kew Bull., London, 1908. (261).
procumbens. Hill. 45126. rotundifolia. Hill. 45126.	Senecio [Compositae].
SEBASTIANIA [Euphorbiaceae].	Balsamitae Crawfordii. Greenman. 44697. benguetense. Elmer. 44077. confusus. Elmer. 44077.
SECAMONE [Asclepiadeae]. alba, Jumelle & Perrier de la Bathie, 45390.	
brachystigma. Jumelle & Perrier de la Bathic.	Ducis Aprutii. Chiovenda. 43497. eriopoda. Cummins. Kew
	Bull., London, 1908 , (18). ———————————————————————————————————
de la Bathie. 45390. ———————————————————————————————————	homogyriephylla. Cummins. Kew Bull., London, 1908 . (17).
45390. pachystigma. Jumelle & Perrier de la Bathic.	
45390. petiolata. Jumelle & Perrier de la Bathie. 45390.	— jugicola. Moore. 47324. — Mattirolii. Chiovenda. 43497.
SECURIDACA [Polygaleae]. ovata. Johnston. 45367.	mindoroensis. Elmer. 44077. Pirottae. Chiovenda, 43497.
SEDDERA [Convolvulaceae]. Bagshawei. Rendle. 47322.	
	var. Litvinov. 45973. ————————————————————————————————————
47035. micrantha. Pilger. 47035.	Wollastoni, Moore, 47324. Sericotheca [Rosaceae].
Sedum [Crassulaceae]. ———————————————————————————————————	argentea n. comb. Ryd- berg. 47542.
— Chaneti. Léveillé. 45866. — Esquirolii. Léveillé.	Boursieri n. comb. Rydberg. 47542
45866. **eveilleanum. Hamet. 44851.	discolor n. comb. Rydberg, 47542. dumosa n. comb. Rydberg.
— Martini. Léveillé. 45866. — ruwenzoriense. Baker. 47324.	47542. fissa n. comb. Rydberg. 47542.
Kieghemi. Hamet. 44851. SEGUIERA [Phytolaccaceae].	franciscana. Rydberg. 47542.
elliptica. Fries. 44402.	berg. 47542.

SERICOTHECA [Rosaceae].	SILENE [Caryophylleae].
microphylla. Rydberg. 47542.	gasimailikensis. Fedt-
47542. saxicola n. comb. Rydberg.	kungessana. Fedtschenko. 44216.
47542. Schaffneri. Rydberg. 47542. velutina. Rydberg. 47542.	Voronov. 48665. lazica rotundifolia n. var.
SERRATULA [Compositae].	Voronov. 48665. ——————————————————————————————————
lasiocephala. Bornmüller. 43122.	Simarubinium † n. gen. [Simarubeae].
SESAMUM [Pedalineae]. ———————————————————————————————————	Platen. 47065.
Sesbania [Leguminosae].	Engelhardti. Platen. 47065.
tetragona. Pampanini.	SIPHANTHERA [Melastomaceae].
Shepherdia [Elaeagnaceae]. ————————————————————————————————————	Glazioviana. Cogniause.
f. Rehder. 47278.	microphylla. Cogniaux.
Sherwoodia n. nom. [Diapensiaceae]. House, 45244.	44599. Siphonodon [Celastrineae].
galacifolia n. nom. House.	——— pyriformis. Merrill. 46425.
rotundifolia n. nom. House.	Siphonoglossa [Acanthaceae]. ———————————————————————————————————
sinensis n. nom. House.	SISYMBRIUM [Cruciferae].
45244. unifora n. nom. House. 45244.	Lipskyi. Busch. 45712. pseudo-Boissieri. Hervier. 45078.
Sicvos (?) [Cucurbitaceae].	Sinapistrum var. brachy-
florissantia. Cockerell.	petala n. comb. Busch. 45712.
SIDA [Malvaceae].	——————————————————————————————————————
argentina var. paraguay-	Sophia glabrata n. var.
ensis n. var. Ulbrich. 48519.	Busch. 45712.
balabacensis, Merrill & Rolfe. 46430.	SISYBANTHUS [Asclepiadeae]. barbatus n. comb. Brown. 43292.
piauhyensis. Ulbrich.	compactus. Brown. 43292.
Regnellii. Fries 44403.	
- tuberculata, Fries, 44403.	43292.
— Ulei. Ulbrich. 48520.	SMITHIA [Leguminosae].
SIDEROXYLON [Sapotaceae].	47324.
Hemsley. 45031.	Solanum [Solanaceae]. ———————————————————————————————————
46425.	Vaniot. 45861. ————————————————————————————————————
——————————————————————————————————————	Vaniot. 45861.
SLENE [Caryophylleae]. baldshuanica. Fedtschenko. 44216.	Dunalianum var. lanceo- latum n. var. Witasek. 48900.

SOLANUM	[Solanaceae].	Sophora [Leguminosae].
	juvenale. Thellung. 48326. Le-Ratii. Schlechter. 47702.	Franchetiana. Dunn. 43980.
	ornans. Witasek. 48900. Paaschenianum. Winkler.	Sopubia [Scrophularineae]. formosana. Hayata. 44945.
	4880. patameense. Witasek. 48900.	Sorbaria [Rosaceae]. assurgens. Rehder. 47279.
	patameense var. grandi- folium n. var. Witasek. 48900. patameense var. parvi-	Sorbus [Rosaceae]. ———————————————————————————————————
	folium n. var. Witasek. 48900.	43560. Sorindeia [Anacardiaceae].
	pseuderanthemoides. Sch- lechter. 47702.	batekeensis. Lecomte. 45791.
	Rechingeri. Witasek.	Tholloni. Lecomte. 45791. Souroubea [Ternstroemiaceae].
	savaiense. Witasek. 48900. styraciflorum. Schlechter. 47702.	suaveolens. Gilg. 44578.
	upolense. Witasek. 48900. vaccinioides. Schlechter. 47702.	SPERMOLEPIS [Myrtaceae]. ———————————————————————————————————
Solidago	[Compositae].	SPHAERALCEA [Malvaceae].
	altissima procera n. comb. Fernald. 44233.	remota n. comb. Fernald, 44233.
	calcicola n. comb. Fernald.	SPHAERANTHUS [Compositae].
	Cutleri n. nom. Fernald. 44233.	Randii. Moore. 46561.
	graminifolia Nuttallii n. comb. Fernald. 44233.	Spigelia [Loganiaceae]. beccabungoides. Kränzlin.
	gymnospermoides n. comb. Fernald. 44233.	45605.
	hispida lanata n. comb. Fernald. 44233.	Hassleriana. Kränzlin.
	minor n. comb. Fernald. 44233. Moseleyi n. sp. Fernald.	Spiraea [Rosaceae]. Blumei var. Maximowiczii
	44233.	n. var. Dunn. 43980.
	petiolaris Wardii n. comb. Fernald. 44233.	Hartwegiana n. nom. Ryd- berg. 47542.
	polycephala n. nom. Fer- nald. 44233.	
	racemosa Gillmani n. comb. Fernald. 44233.	——— prunifolia var. integrifolia n. var. Dunn. 43980.
	Randii monticola n. comb. Fernald. 44233.	roseata. Rydberg. 47542. Steveni n. comb. Rydberg.
	rugosa villosa n. comb. Fernald. 44233.	47542. subcanescens. Rydberg.
	[Rubiaceae]. lanceolata. Krause. 45625.	47542. subvillosa. Rydberg. 47542.
	TON [Menispermaceae]. Ulei. Diels. 43829.	tomentulosa. Rydberg. 47542.
	Briquetianus. Gandoger. 44490.	Spiraeanthemum [Saxifrageae]. ———————————————————————————————————
	Gandogeri. Pittard. 44490.	47702.

2 x

(m-6590)

STACHYS [Labiatae]. palustris homotricha n. var.	Sterculia [Sterculiaceae]. minima. Berry. 42961.
Fernald. 44233. tenuifolia aspera n. comb.	platanoides. Schlechter. 47702.
Fernald. 44233. Stachytarpheta [Verbenaceae].	scandens. Hemsley. Kew Bull., London, 1908,
jabassensis. Winkler.	(179).
48880. STAPELIA [Asclepiadeae].	Stevia [Compositae]. ———————————————————————————————————
——— Marlothii. Brown. Kew	45105.
Bull., London, 1908, (436).	cajabambensis. Hierony- mus. 45105.
STAPHYLEA [Sapindaceae].	calderillensis. Hieronymus.
pliocaenica†. Kinkelin.	camachensis. Hieronymus.
STATICE [Plumbagineae].	45105. ————————————————————————————————————
Bocconi. Lojacono. 46075. flagellaris. Lojacono. 46075.	45105. Fiebrigii. Hieronymus.
——— Jankae. Lojacono. 46075.	45105.
guv. 43719.	glanduloso-pubescens. Hieronymus. 45105.
——————————————————————————————————————	glomerata. Hieronymus.
46075.	45105. Hieronymus.
Somalorum. Vierhapper.	45105. ————————————————————————————————————
speciosa multicaulis n. f.	45105.
Krylov. 45656. —————————————————————————————————	soratensis n. nom. Hierony- mus. 45105.
STAUNTONIA [Berberideae].	tarijensis. Hieronymus.
Cavalerieana. Gagnepain.	triaristata. Hieronymus.
Duclouxii. Gagnepain.	45105. ———— yaconensis var. subeglandu-
STEMMODONTIA [Compositae].	losa n. var. Hieronymus.
caracasana n. comb. John-	45105.
ston. 45367. Stemodiopsis [Scrophularineae].	STILLINGIA [Euphorbiaceae]. ————————————————————————————————————
Eylesii. Moore. 46561.	STIPULARIA [Rubiaceae].
Stemonurus [Icacineae].	etulenensis. Hutchinson.
laxiflorus n. comb. Merrill. 46425.	Kew Bull., London, 1908, (291).
——— Merrittii. Merrill. 46425.	STREPTANTHUS [Cruciferae].
STENANDRIUM [Acanthaceae]. Lyoni, Johnston, 45367.	——— boliviensis. Muschler.
Stenolobium [Bignoniaceae].	46657. Englerianus. Muschler.
	46657.
STEPHANIA [Menispermaceae].	STRIGA [Scrophularineae]. gesneroides n. comb. Vier-
herbacea. Gagnepain.	happer. 48600.
44467. STERCULIA [Sterculiaceae].	STRONGYLODON [Leguminosae].
Henryi. Hemsley. Kew	pulcher. Robinson, 47401.
Bull., London, 1908 , (179).	STROPHANTHUS [Apocynaceae].
(CEOO)	9 "

STRUTHANTHUS [Loranthaceae]. ———————————————————————————————————	Swartzia [Leguminosae]. ————————————————————————————————————
Strychnos [Loganiaceae].	SWEETIA [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
	SWERTIA [Gentianeae]. ———————————————————————————————————
STYLIDIUM [Stylidieae].	C
bulbiferum f. nacrorhizum n. f. Mildbraed. 46474.	SWINTONIA [Anacardiaceae]. ———————————————————————————————————
bulbiferum var. septentrio- nale n. var. Mildbraed.	Swynnertonia n gen. [Asclepiadeae]. Moore, 46561.
46474. graminifolium var. angus-	cardinea. Moore. 46561.
tifolium n. var. Mild- braed. 46474.	Symplocos [Styraceae]. ———————————————————————————————————
graminifolium var. caules- cens n. var. Mildbraed.	Brand. 43178. Ahernii. Brand. 43178.
46474. graminifolium f. grandi-	Betula. Brand. 43178. depauperata sordida n. var.
florum n. f. Mildbraed. 46474.	Brand. 43178.
leptophyllum var. glabrescens n. var. Mildbraed. 46474.	var. Brand. 43178. Foxworthyi. Brand. 43178.
leptophyllum var. macrobo- trys n. var. Mildbraed.	Junghuhnii. Koorders. 45585.
46474. luteum var. glandulosum n.	——— Merrilliana. Brand. 43178. ——— morrisonicola. Hayata.
var. Mildbraed. 46474. ———— miniatum. Mildbraed.	44945. palawanensis. Brand.
46474.	43178.
neglectum. Mildbraed.	Whitfordii. Brand. 43178.
——————————————————————————————————————	SYNNEMA [Acanthaceae]. ————————————————————————————————————
Pritzelianum. Mildbraed.	Tachiadenus [Gentianeae].
pseudocaespitosum. Mild- braed, 46474.	Mechowianus n. comb. Hill. 45126.
pseudohirsutum f. laevifolium n. f. Mildbraed. 46474.	Talauma [Magnoliaceae]. pubescens. Merrill. 46424.
rigidifolium. Mildbraed.	TARACTOGENOS [Bixianeae].
rupestre f. abbreviatum n. f.	microcarpa. Gagnepain.
Mildbraed. 46474. rupestre f. congestum n. f.	serrata. Gagnepain. 44472. subintegra. Gagnepain.
Mildbraed. 46474.	44472.
Mildbraed. 46474.	Taraxacum [Compositae]. ————————————————————————————————————
tum n. var. Mildbraed. 46474.	45904. ———————————————————————————————————
SUAEDA [Chenopodiaceae].	45904.
corniculata drepanophylla n. var. Litvinov. 45975.	angustisquameum. Dahl- stedt. 45904.
	canaliculatum. Lindberg fil. 45904.
turkestanica. Litvinov. 45977.	crassipes. Lindberg fil. 45904.

TARAXACUM [Compositae].	TEREBINTHUS [Anacardiaceae].
crebridens. Lindberg fil. 45904.	angustata n. comb. Britton.
crispifolium. Lindberg fil.	glauca n. comb. Britton.
——————————————————————————————————————	
dilatatum. Lindberg fil. 45904.	ton. 43255.
distantilobum. Lindberg fil. 45904.	Nashii. Britton. 43255. simplicifolia n. comb. Britton. 43255.
duplidens. Lindberg fil. 45904.	TERMINALIA [Combretaceae].
haematopus. Lindberg fil. 45904.	var. Bagshawe & Baker fil.
isthmicola. Lindberg fil. 45904.	42742. debilis. Glaziou. 44599.
latisectum. Lindberg fll. 45904.	excelsa. Glaziou. 44599. rotundifolia. Glaziou. 44599.
longisquameum. Lindberg fil. 45904.	Teucrium [Labiatae]. Balfourii n. nom. Vier-
maculigerum. Lindberg fil. 45904.	happer. 48600.
——— melanostylum. Fries. 44406.	Fernald. 44233.
minulum. Dahlstedt.	Gussonei. Lojacono. 46075. inflatum var. glabrescens n.
mucronatum. Lindberg fil. 45904.	var. Lauterbach & Leosener. 45775.
pallidulum. Lindberg fil. 45904.	occidentale boreale n. comb. Fernald. 44233.
pectinatiforme. Lindberg fil. 45904.	Thalictrum [Ranunculaceae]. ———————————————————————————————————
penicilliforme. Lindberg fil. 45904.	japonicum. Matsumura & Nakai. 46348.
praestans. Lindberg fil. 45904.	——— philippinense. Robinson. 47400.
pulcherrimum. Lindberg fil. 45904.	polygamum hebecarpum n. var. Fernald. 44233.
pulvigerum n. subsp. Lind- berg fil. 45904.	— Uchiyamai. Nakai. 46684. Thelipodium [Cruciferae].
reflexilobum. Lindberg fil. 45904.	Harmsianum. Muschler.
semiglobosum. Lindberg fil. 45904.	Harmsianum var. dentata n.
tornense. Fries. 44406.	var. Muschler. 46657. ———— Muschler. 46657.
TELOSMA [Asclepiadeae]. africana n. comb. Brown.	THORADENDRON [Loranthaceae].
43292.	Caesalpiniae. Ule. 48529.
unyorensis. Moore. 46561.	THOLTEA [Aristolochiaceae]. borneensis. Valeton. 48551.
Tenaris [Asclepiadeae]. ———————————————————————————————————	THUNBERGIA [Acanthaceae]. ———————————————————————————————————
	Thymus [Labiatae].
TEPHROSIA [Leguminosae].	Gussonei. Lojacono. 46075. parvulus. Lojacono. 46075.
Apollinea subsp. longestipulata subsp. Vierhapper.	pedicellatus. Lojacono. 46075.
48600. (m -6590)	

TIBOUCHINA [Melastomaceae]. ————————————————————————————————————	TORENIA [Scrophularineae]. hirsutissima, Bonati.
asperifolia. Cogniaux.	43099.
43570. 	
calycina. Cogniaux. 43570.	Toxocarpus [Asclepiadeae].
	borneensis. Schlechter. 47701.
cymosa. Cogniaux. 43570.	Hosseusii. Schlechter.
goyazensis. Cogniaux.	Tragia [Euphorbiaceae].
laevicaulis. Cogniaux. 44599.	fasciculata. Beille. 43492. Scheffleri. Baker. Kew
	Bull., London, 1908, (349).
	Treculia [Urticaceae]. ————————————————————————————————————
niaux. 43570.	TREMBLEYA [Melastomaceae].
trinervia. Cogniaux. 44599.	capitata. Glaziou. 44599.
	——————————————————————————————————————
43570.	Tricalysia [Rubiaceae].
Timonius [Rubiaceae]. arborean. sp. Elmer. 44074. attenuatus. Elmer. 44072.	purpureum. Elmer. 44074. tinagaoense. Elmer. 44072.
benguetensis. Elmer. 44072. ————————————————————————————————————	Tricarpellites [Juglandeae].
TINOMISCIUM [Menispermaceae]. tonkinense. Gagnepain. 44467.	Trichostephanus n. gen. [Bixineae]. Gilg. 44574. ————————————————————————————————————
TINOSPORA [Menispermaceae].	Trigonostemum [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————
	Trigonotis [Boragineae]. ———————————————————————————————————
Tonduzia [Apocynaceae]. ———————————————————————————————————	TRIMERIA [Bixineae]. ———————————————————————————————————
	TRIPLOCHITON [Sterculiaceae]. utile. Sprague. Kew Bull., London, 1908, (257).
TOONA [Meliaceae]. Calantas n. nom. Merrill & Rolfe. 46430.	Tripteris [Compositae]. racemosa n. comb. Wagner & Vierhapper. 48600.
Torenia [Scrophularineae].	Tristania [Myrtaceae]. ———————————————————————————————————
- dowerrogs. Donaid. 4000.	111001

m. rm:1: 3	TI
TRIUMFETTA [Tiliaceae]. ———————————————————————————————————	UAPACA [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————
n. var. Sprague. 48081.	43492.
cordifolia var. Hollandii f.	
indivisa n. f. Sprague. 48081.	
cordifolia var. Hollandii f.	
subtriloba n. f. Sprague.	ULMOXYLON† [Urticaceae]. ———————————————————————————————————
48081.	
cordifolia var. tomentosa n.	ULMUS [Urticaceae].
var. Sprague. 48081. cordifolia var. typica n. var.	celtidea. Litvinov. 46021. densa. Litvinov. 46019.
Sprague. 48081.	pumila arborea n. var. Lit-
cordifolia var. typica f.	vmov. 46020.
leiacantha n. f. Sprague.	Thomasi n. nom. Sargent.
t.c. 48081.	tiliaefolia Akinfiewi n. var.
pilosa n. f. Sprague.	Litvinov. 46018.
48081.	Uncaria [Rubiaceae].
repens n. comb. Merrill &	—— philippinensis. Elmer.
Rolfe. 46430.	44072.
TROPAEOLUM [Geraniaceae].	Unona [Anonaceae].
Karstenii. Wagner. 48712.	
Tubocapsicum n. gen. [Solanaceae]. Makino. 46234.	Uragoga [Rubiaceae].
Tunica [Caryophylleae]. velutina var. albifora n. var.	Haviflora Krause 45697
Bornmüller. 43127.	- leucantha, Krause, 45627.
TURRAEA [Meliaceae].	schraderoides. Krause.
vogelioides. Bagshawe &	45627. ————————————————————————————————————
Baker fil. 42743.	
Tutcheria n. gen [Ternstroemiaceae].	45627.
Dunn. 43978.	Urandra [Icacineae].
spectabilis. Dunn. 43978.	luzoniensis. Merrill. 46425.
Tylophora [Asclepiadeae].	pauciflora. Merrill. 46425.
	Urbanodoxa n. gen. [Cruciferae]. Muschler. 46657.
Brown. 43292.	
	ler. 46657.
	Urbanosciadium n. gen [Umbelliferae].
	Wolff. 48924.
47701.	strictum. Wolff. 48924.
perlaxa. Schlechter.	UROPHYLLUM [Rubiaceae].
47701.	banahaensa. Elmer. 44074. bataanense. Elmer. 44072.
physocarpa. Schlechter.	lucbanense. Elmer. 44072.
polyantha. Schlechter.	sablanense. Elmer. 44072.
47701.	URTICA [Urticaceae].
samoensis. Schlechter.	———— Buraei. Léveillé. 45852.
47701. stelligera. Schlechter. 47701.	UTRICULARIA [Lautibularicae].
- Treubiana. Schlechter.	Dusenii. Sylvén. 48275. Lindmanii. Sylvén. 48275.
47701.	———— Malmeana. Sylvén. 48275.
TYANTHUS [Bignoniaceae].	- nigrescens. Sylvén. 48275.
Weberbaueri. Sprague.	nigricaulis. Ridley. 47370.
48074.	pulcherrima. Sylvén. 48205.

·	
Utricularia [Lautibularicae]. Regnellii. Sylvén. 48275. spicata. Sylvén. 48275. ternata. Sylvén. 48275. ternata. Sylvén. 48275. tridentata. Sylvén. 48276. rupra. Robinson. 47400. schefferi. Diels. 43831. Vacciniaceae]. Carlesii. Dunn. 43980. emarginatum. Hayata. 44945. lanaense. Merrill. 46424. longibracteatum. Ridley. 47370. Merrillianum. Hayata. 44945. Myrtillus turfosum n. var. Choroškov. 43506. neglectum n. comb. Fernald. 44233. nubigenum. Fernald. 44233. pennsylvanicum myrtilloides n. comb. Fernald. 44236. pubicarpum. Ridley. 47370. Valerianeae]. olitoria compacta n. var. Lipskij. 45745. triceras. Bornmüller. 43127. Vandellia [Scrophularineae]. capitata. Bonati. 43099.	Verbenaceae] aretioides. Hayek. 44952. bisulcata. Hayek. 44952. fissa. Hayek. 44952. fissa. Hayek. 44952. fissa. Hayek. 44952. pissa. Hayek. 44952. parvula. Hayek. 44952. procumbens. Hayek. 44952. vilidolia. Hayek. 44952. wilidolia. Hayek. 44952. Weberbaueri. Hayek. 44952. Weberbaueri. Hayek. 44952. Weberbaueri. Hoffmann. 43492. Cotaniensis. Hoffmann. 43492. cotaniensis. Hieronymus. 45105. integra. Moore. 46561. lenticellata. Elmer. 44077. maxima pubescens n. comb. Morris. 46577. monsomensis. Hieronymus. 45105. prophyrolepsis. Moore. 46561. procera. Hoffmann. 43492. scoparia. Hoffmann. 43492. scoparia. Hoffmann. 43492. rujnellae. Moore. 46561.
gracilis. Bonati. 43099. ———————————————————————————————————	45105.
	Weronica [Scrophularineae]. Astoni. Petrie. 47001. morrisonicola. Hayata. 44945. Viborquia [Leguminosae]. nigrostipellata. Cockerell.
Vanillosmofsis [Compositae]. Weberbaueri. Hieronymus. 45105. Vauquelinia [Rosaceae]. angustifolia. Rydberg. 47542. Velaea [Umbelliferae]. peruviana. Wolff. 48924. Ventilago [Rhamneae]. gracilis n. comb. Merrill & Rolfe. 46430. Verbascum [Scrophularineae]. confusum. Lojacono. 46075. Hervieri. Hervier. 45078. Maeandri. Bornmüller. 43127.	VIBURNUM [Caprifoliaceae]. Lentago sphaerocarpum n. var. Gray. 44233. Tinus var. macrophyllum n. var. Sprenger. 48100. Wrightii, var. stipellatum n. var. Nakai. 46684. VIOLA [Violarieae]. belophylla. Boissieu. 43085. gracillima var. incisa n. var. Becker. 42852. lactea × Riviniana n. hybr. Wein. 48770. leucopetala. Murr & Poell. 40643.

Weinmannia [Saxifrageae].	22000,10001111	0200
Combreticolum. Hardward Har	mirabiliformis. Murr & Poell. 46643. —neoburgensis n. hybr. Erdner. 44109. —perpusilla. Boissieu. 43085. —polychroma var. minorifora n. var. Gerstlauer. 44544. —vadutiensis. Murr & Poell.	boliviensis. Fries. 44402. Bonatiana. Schlechter. 47702. dubiosa n. nom. Cockerell. 43560. Haydenii n. comb. Cockerell. 43560. Cockerell. 43560.
Combreticolum. Hardward Har	Viscous [Lorenthecone]	phenacophylla. Cockerell.
Fosteri, Wright, Kew Bull, London, 1908, (437). Conjungens, Fries, 44403. Conjun		WENDLANDIA [Rubiaceae].
London, 1908, (437). longisepala. King & Gamble. Kew Bull., London, 1908, (112). peralata. King. Kew Bull., London, 1908, (112). VITIS [Ampelideae]. alaskana n. nom. Cockerell. 43560. florissantella. Cockerell. 43560. pliocaenica†. Kinkelin. 44086. sphaerocarpaf. Kinkelin. 44086. VOCHYSIA [Vochysiaceae]. Melinonii. Beckmann. 42854. Weberbaueri. Beckmann. 42854. Weberbaueri. Beckmann. tin & Bois. 43625. WAHLENBERGIA [Campanulaceae]. wandagascariensis. Costantin & Bois. 43625. WAHLENBERGIA [Campanulaceae]. wandagascariensis. Costantin & Bois. 43625. WALTHERIA [Sterculiaceae]. WALTHERIA [Sterculiaceae]. Warpuria n. gen. [Acanthaceae]. Stapf. Kew Bull., London, 1908, (260). Clandestina. Stapf. Lc. walcanting a conjungens. Fries. 44403. densiflora. Fries. 44403. drifusa. Fries. 44403. macrantha. Fries. 44403. microcarpur. Fries. 44403. WITHANIA [Solanaceae]. W		
Weberbaueri. Beckmann. 42854. Anthoxalis. 47982. 47982. Wahlenbergia [Campanulaceae]. Coerulea. Winkler. 48880. Bull., London, 1908, (225). Bull., London, 1908, (225). Waltheria [Sterculiaceae]. Vernonioides. Fries. 44403. Pilosa n. comb. Small. 47982. Madrensis n. comb. Small. 47982. Madrensis n. comb. Small. 47982. Pilosa n. comb. Small. 47982. Pilosa n. comb. Small. 47982. Stapf. Kew Bull., London, 1908, (260). Andersina. Stapf. Lec. Vulcanicola n. comb. Small.	London, 1908, (437). — longisepala. King & Gamble. Kew Bull., London, 1908, (112). — peralata. King. Kew Bull., London, 1908, (112). VITIS [Ampelideae]. — alaskana n. nom. Cockerell. 43560. — florissantella. Cockerell. 4366. — pliocaenica†. Kinkelin. 44086. — sphaerocarpa†. Kinkelin. 44086.	— сопјинденз. Fries. 44403. — densiflora. Fries. 44403. — diflusa. Fries. 44403. — Fadyenii. Fries. 44403. — Grisebachii. Fries. 44403. — macrantha. Fries. 44403. — microcalyx. Rose in sched. Fries. 44403. — microcarpa. Fries. 44403. WITHANIA [Solanaceae]. — sicula. Lojacono. 46075. WRIGHTIA [Apocynaceae]. — sikkimensis. Gamble. Few
Metitionii Beckmann 42854 n. f. Thellung 48325	Vochysia [Vochysiaceae].	
madagascariensis. Costan- tin & Bois. 43625. 47982.		echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS.
Wahlenbergia [Campanulaceae].	madagascariensis. Costan-	albicans n. comb. Small.
Waltheria [Sterculiaceae].	Wahlenbergia [Campanulaceae]. ———————————————————————————————————	clematodes. Small. 47982. crassicaulis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small.
Warpuria n. gen. [Acanthaceae]. pygmaea. Small. 47982. Stapf. Kew Bull., London, 1908, (260). Suksdorft n. comb. Small. —— clandestina. Stapf. t.c. vulcanicola n. comb. Small.	Waltheria [Sterculiaceae].	pilosa n. comb. Small.
don, 1908, (260). 47982. clandestina. Stapf. t.c. vulcanicola n. comb. Small.		muamaga Small 47000
	don, 1908 , (260). ———————————————————————————————————	Suksdorfi n. comb. Small. 47982. vulcanicola n. comb. Small.

Xanthoxylum [Rutaceae]. Nashii, Wilson, 48867. XYLIA [Leguminosae]. Evansii. Hutchinson. Kew Bull., London, 1908, (258). XYLOSMA [Bixineae]. ---- macrocarpum. Gagnepain. 44472. XYLOTHECA [Bixineae]. Gilg. 44574. glutinosa. Holtzii. Gilg. 44574. — lasiopetala. Gilg. 44574. sulcata, Gilg, 44574. XYSMALOBIUM [Asclepiadeae]. Kaessneri, Moore, 46561. ZIZYPHUS [Rhamneae]. crebrivenosa. Robinson. 47401. Mairei, Dode. 43863.

Zornia [Leguminosae].

Glaziovii. Harms. 44900.

gracilis. Harms. 44900.

Ulei. Harms. 44900.

Zygalchemilla n. gen. [Rosaceae].

Rydberg. 47542.

pinnata n. comb. Rydberg.
47542.

MONOCOTYLEDONS.

Le Muguet odorant rose. De A. D. Bourg, Bul. soc. natural. Ain., 9, 1904, fasc. 15, (38-39).

Haemanthus Katherinae. Gard. Chron., London, (Ser. 3), **43**, 1908, (73, suppl. Illustr.).

Moraea iridioides. t.c. (89, Suppl. Illustr.).

Cynorchis Lowiana. t.c. (184-185, Suppl. Illustr.).

Erythroniums. [Notes on the best species for the garden.] t.c. (212–213, figs. 94–96).

Heloniopsis japonica. t.c. (245).

Lilium japonicum. t.c. (316, Suppl. Illustr.).

Zephyranthes aurea. t.c. (405, fig. 181).

Cypridium ventricosum album. t.c. (414, fig. 183).

Calatheas. op. cit. 44, 1908, (63).

Asparagus filicinus [and var. Giraldii]. t.c. (122, figs. 47-48).

Japanese Irises. [Notes on species in cultivation.] t.c. (125-126, 141-142, figs. 49, 55-57).

Hybrid between Orchis latifolia and O. maculata. t.c. (194, fig. 82).

Polystachya flexuosa. t.c. (276, fig. 120).

Epidendrum falcatum (Parkinsonianum). t.c. (378-379, Suppl. Illustr.).

The Coquilla nut palm [Attalea funifera]. t.c. (396).

Daffodil leaf disease [caused by *Botry-tis parasitica*]. Garden, London, 72, 1908, (262).

Notes on Irises. *t.c.* (482, 492, 562–563).

Meadow saffron [Colchicum autumnale, L.]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (44-45, col. pl.).

New orchids. Decades 31-32. Kew Bull., London, 1908, (68-73, 412-416).

Brazilian orchids. London, J. R. Soc. Arts, 56, 1908, (923).

Dendrobiums. Orch. Rev., London, 16, 1908, (23-27, 66-70 figs. 2-5, 10-13).

Affelen van Saemsfoort, C. A. van. 42592. Le palmier Koual. [Corypha umbraculifera.] (Hollandais.)

Albrecht. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Ames, 42622. Habenaria.

Orchidaceae: illustrations and studies of the family Orchidaceae issuing from the Ames botanical la boratory, North Easton, Massachusetts. Fascicle 2. Boston and New York, 1908.

Andrée. 42632. Botanische Miszellen.

Annett and Russell. 42642. The composition of green maize and of the silage produced therefrom.

Appel. 42646. Schädigung von Getreide durch Fusarien.

des Weizen- und Gerstenflugbrandes.

Brandkrankheiten des Getreides.

antillanae

Arnott, S. 42690. Seed distribution of some bulbous plants.

Ascherson. 42709. Wer ist der Autor von Orchis incarnata var. ochroleuca?

Baldrati, 42767. L'Agave sisalana. Beccari, 42845. Palmae novae

Béguinot. 42867. Revisione monografica del genere Romulea Maratti.

Bennett. 42906. The Halifax Potamogeton [P. pensylvanicus, Cham. et Schl.]

Willd. [Distribution in Scotland, etc.]

42914. Potamogeton pensylvanicus, Cham. et Schlecht., introduced to England [Yorkshire].

mogetons. 42916. Middlesex Pota-

42917. Potamogeton.

Berger. 42946. Liliaceae-Asphodeloideae-Aloineae.

Bernátsky, 42951. Convallarieen und Ophiopogonoideen. (Ungarisch und deutsch.)

Bertrand et Mutermilch. 42967. Le mode de coloration du pain bis.

Bicknell. 42999. Ferns and flowering plants of Nantucket [Gramineae and Cyperaceae].

Biffen. 43004. Rust in wheat [Puccinia spp.].

Blaringhem. 43023. Les hybrides d'Orges.

Bocchieri. Le palme. Ragusa, 1907.

Böhmer. Systematik der Hafersorten sowie über einige züchterisch wichtige Eigenschaften der Haferrispe. Hab.-Schrift. Giessen, 1908.

Bogdan. Die Vegetation des Uebersiedelungs-Gebietes von Turgaj und Uralisk. (Russ.) Orenburg, 1908.

Bolus and Kensit. 43095. S. African flora.

Bonewitz, 43103, Ananasfrüchte (Ananassa sativa).

Bornmüller, 43119. Plantae Straussianae sive enumeratio plantarum a Th. Strauss annis 1889–1899 in Persia occidentali collectarum. Pars IV. (Cynocrambaceae-Juncaceae).

Art aus der Flora Persiens.

----- 43127. Florula Lydiae.

Braun. 43188. Blattflecken an Sisalagaven in Deutsch-Ostafrika.

Kultur und Verwendung mit besonderer Berücksichtigung von Agave rigida var. sisalana Engelm.

Britten. 43240. Overlooked Cape plants.

Britton, 43256. Beccari's American palms.

Broadway. 43267. The orchids of Grenada, West Indies.

Broili. 43274. Unterscheidungsmerkmale der *Distichum*-Gruppe (zweizeilige Gerste).

Stuttgart, 1908.

Brunard. 43304. Quelques formes du Leucoïum vernum et Scilla bifolia.

Bruschi. 43315. Vitality and self-digestion of the endosperm of some Graminaceae.

Buchet et Gratin, 43323. Un cas de polyembryonie chez le *Triglochin palus*tre et une germination anormale de l'*Arisarum rulgare*.

Budrin. 43335 Hirse und verwandte Pflanzen. (Russ.)

Bünger. 43337. Taube Aehrchen in der Haferrispe.

Busch. 43369. Die Orchideen der Trierer Gegend.

Campbeil. 43399. The embryo-sac of Pandanus.

Charbonnel. 43467. Quelques Orchidées de la chaîne du Jura.

———— 43468. Stations particulières à quelques espèces rares du Jura.

Chase. 43471. Cleistogamy of grasses.

----- 43473. Genera of I

Cheeseman. 43483. Bagnisia Hillii, Cheesem. A new species of Burmanniaceae from New Zealand.

Chevalier. 43492. Novitates floræ africanæ.

Chifflot. 43495. La castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis.

Chiovenda. 43497. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. I. Poaceae et Asteraceae.

Chrysler. 43514. The structure and relationships of the Potamogetonaceae and allied families.

Clarke. 43526. New genera and species of Cyperaceae. [Followed by an enumeration of species, with the author's numbers and divisions.]

of Costa Rica

et Léveillé. 43528. Cyperaceae sino-japoniceae a Cl. C.-B. Clarke determinatae et ab H. Léveillé, editae.

Cockerell. 43556. Descriptions of Tertiary plants.

43560. The fossil flora of Florissant, Colorado.

Cocks. 43564. Grasses growing without cultivation in Louisiana.

Cogniaux. 43567. Orchidées du Brésil et des régions voisines.

Coker. 43575. The development of the seed in the Pontederiaceae.

Cook. 43592. The development of the embryo-sac and embryo of *Pota*mogeton lucens.

Cooke. The flora of the Presidency of Bombay. Vol. 2, part 5. [n. spp.] London, 1908.

Cortesi. 43618. Orchidacee nuove o critiche.

Ophrys. 43619. Le specie del gen.

Dalla Torre. 43703. Phanerogamen.

Dandlinger. The book of wheat [Triticum]. London, 1908.

Danguy. 43718. Collections recueillies au cours de la croisière de l'He-de-France en Norvège et au Spitzberg (juillet 1906). Botanique.

Darlington. 43728. Yellow-stripe in daffodils.

Darwin. 43730. Cotyledon of Sorghum as a sense organ.

43733. Localisation of geo-perception in the cotyledon of Sorghum.

Deane. 43754. Some teratological forms of Trillium undulatum.

Deneumostier. 43788. Étude des conditions de température et d'humidité dans la détermination du pouvoir germinatif de quelquesGraminées agricoles.

43789. De l'amélioration des Orges (Hordeum) de brasserie des Polders

Denis. 43790. An orchid parasite [Tenthercoris bicolor, Scott].

De Wildeman. 43802. Bambusa d'Afrique et diverses petites notes sur les Bambusa.

Blüte von Cymbidium Lowii.

Arten. 43814. Odontoglossum

affine, De Wild. Paphiopedilum

Diels. Die Orchideen. Osterwieck, Harz [1908].

Dix. 43852. Entstehung eines Square-head bei *Triticum turgidum*-Weizen.

Domin. 43884. Plantae novae bohemicae annis 1900–1904 detectae vel descriptae.

DC. f. aurata. Koeleria glauca

——— 43894 Koeleria grandis (Besser) Domin. **Dommes.** 43899. Beselers Hafer I, II, III. Eine Sortenbeschreibung nebst einigen Beobachtungen über Besonderheiten des Rispenhafers.

— Drei deutsche Hafersorten und einige Besonderheiten des Rispenhafers. Diss. Breslau, 1908.

Druce. 43940. Helleborine Hill v. Epipactis Adans.

plants. Oxford, 1908. List of British

Dubard. 43961. Le Guinsi et le Cram-Cram.

Dunn. 43980. A botanical expedition to Central Fokien.

Durafour, 43989. Cypripedium Cal-

Dybowski. 43999. Conservation de la noix de coco.

Dykes. 44004. Irises.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Eames.} & 44005. & Sparganium \ diversifolium \ \textbf{var.} \ acaule \ \text{in Massachusetts.} \end{array}$

Eaton, 44008. Nomenclatorial studies in three orchid genera.

Edler. 44019. Der Wert der nackten Körner im Saatgut bespelzter Hafersorten.

Elmer, A[dolph] D[aniel] E[dward]. 44075. Pandans of east Levte.

from Mt. Banahao. New Pandanaceae

Endlich. 44083. Der Ixtle und seine Stammpflanzen.

in Mexiko. 44084. Die Zapupekultur

Engensteiner. 44088. Orchidaceenflora Nordtirols.

Engler. 44099. Additamentum ad Araceas-Pothoideas. Nachtrag zu den Pothoideae.

Die Pflanzenwelt Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Bd II. Charakterpflanzen Afrikas (insbesondere des tropischen). Die Familien der afrikanischen Pflanzenwelt und ihre Bedeutung in derselben. I. Die Pteridophyten, Gymnospermen und monokotyledonen Angiospermen. Leipzig, 1998.

und Krause. 44102. Araceae-Monsteroideae.

Faggioli. Le Orchidee indigene delle pinete Ravennati secondo il Ginanni. Jesi, 1907.

Falck. 44178. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Fedčenko. B. A. 44214. Die Orchidaceen des russischen Turkestan. (Russ.)

et Fedčenko, B. A. 44221. Plantae Turkestanicae, imprimus Alaicae, in itineribus annorum 1897, 1901 et 1704 lectae.

Fernald. 44233. Some plants of north-eastern America.

plants. 21. Cyperaceae. 22. [Najadaceae and Juncaginaceae.]

3 44239. Potamogeton pensylvanicus, Cham. et Schl.

Fernekess. 44241 Die Haferrispe nach Aufbau und Verteilung der Kornqualitäten (Korngewichte und Spelzengehalte).

Field. 44255. A branching date palm (*Phænix sylvestris*).

Figdor. 44258. Die heliotropische Empfindlichkeit der Pflanzen.

Figert. 44259. Botanische Mitteilungen aus Schlesien. VII. Carex paniculata × diandra f. robusta n. hybr.

Finet. 44264. Orchidées nouvelles ou peu connues.

Flachsberger, 44302. Bestimmungstabellen der Varietäten der echten Getreidearten nach Koernicke. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Tomsk. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Fomin. 44331. Espèces nouvelles de *Muscari* et de *Tulipa* du Caucase. (Russ. et lat. av. res. franç.)

velle de Scilla du Caucase. (Russ.)

und Voronov. Handbuch zum Bestimmen der Pflanzen des Kaukasus und der Krim. (Russ.) Tiflis, 1907.

Fourès. 44348. Plantes nouvelles pour l'Aveyron, suivie de nouveaux habitats de plantes rares. Freiberg. 44381 Drei neue Bürger der rheinischen Flora.

Friedel. 44389. Cas de monoecie chez le Trachycarpus excelsa.

Fries. 44402. Phanerogamenflora der Grenzgebiete zwischen Bolivia und Argentinien. I. Einige choripetale und monokotyledone Familien.

Frölich. 44420. Die Bekämpfung des Flugbrandes.

Fruwirth. 44425. Der Ackerfuchsschwanz. (Alopecurus agrestis L.)

----- 44427 Schartige Gersten.

Gadeceau. 44460. Les narcisses des îles Glénans.

——— 44461 La fécondation des Orchidées.

Gagnepain. 44467. Nouveautés asiatiques de l'Herbier du Muséum.

velles de l'Herbier du Muséum.

44474. Zingibéracées et Marantacées nouvelles de l'Herbier du Muséum

Gammie. 44486. The Orchids of the Bombay Presidency.

Gandoger. 44490. Flore du littoral méditerranéen du Maroc.

Gatin. 44498. L'appareil respiratoire des organes souterrains des Palmiers.

développement de l'embryon chez les Palmiers, les Musacées et les Cannacées.

— 44500. Recherches anatomiques sur l'embryon et la germination des Cannacées et des Musacées.

Gaulhofer. 44503. Geotropismus der Aroideen-Luftwurzeln.

Gave. 44506. Novae species florae Sabaudiae.

Gepp, A. and Gepp, Mrs. E. S. 44526. Marine Algae and marine Phanerogams of the "Sealark" expedition, collected by J. Stanley Gardiner.

Goebel. 44610 and 44611. Brutknospenbildung bei *Drosera pygmaea* und einigen Monokotylen.

hältnisse in Blüten. Symmetriever-

Gow. 44664. Embryogeny of Arisaema triphyllum.

Greene. 44693. Novitates Boreali-Americanae.

Grégoire, 44698. La structure de l'élément chromosomique au repos et en division des cellules végétales. Racines d'Allium.

Greshoff. 44706. Un nouveau groupe naturel de plantes à acide cyanhydrique: les Joncaginées. (Hollandais.)

Griggs. 44715. An undescribed *Heliconia* in the New York botanical garden.

Gross. 44722. Scirpus Holoschoenus L. B. australis Koch in der Rheinpfalz.

Guéguen. 44748. Errations hypophylles du Colocasia esculenta Schott.

Guillaumin. 44778. Transformation des pétales en étamine chez un Lis et d'une feuille anormale de Caoutchouc.

Guttenberg. 44794. Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten.

Haastert. 44807. Expériences relatives à l'action des engrais [sur la canne à sucre]. (Hollandais.)

Hackel. 44814. Catalogue des Graminées récoltées en Chine par feu les PP. Bodinier et d'Argy.

— 44815. Gramineae novae.

44816. Description of new Rhodesian grasses.

——— 44817. Philippine Gramineae.

Halácsý. Supplementum conspectus florae Graecae. Lipsiae, 1908.

Handel-Mazzetti. 44866. Bemerkenswerte Phanerogamen aus Tirol.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

Haring. 44887. Floristische Funde aus der Umgebung von Stockerau in Niederösterreich. Harshberger. 44909. Taxonomic charts of the monocotyledons and the dicetyledons.

Hausmann, 44938. Nolina recur-

Hayata. 44945. Flora montana Formosae.

Hecke. 44957. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Hegi. 44965. Illustrierte Flora von Mittel-Europa. Lfg 10. 11. |8-hl. van Bd I. Monocotyledonen.] Lfg 12-17. Bd 2. Monocotyledones (Tl 2). Volkstümliche Pfianzennamen gesammelt u. bearb. von. Heinr. Marzell. München, [1908-09].

Hegyi. 44966. Gekräuselte Gerstenähren.

von Colchicum autumnale L.

Heinricher. 45006. Androdiöcie und Andromonöcie bei *Lilium croceum* Chaix und die systematischen Merkmale dieser Art.

Hemsley. 45033. Another specimen of *Platanthera chlorantha* with three spurs.

 $\begin{array}{ll} \textbf{Hermann.} & 45064. & \hbox{Zur Unterscheidung von } Triticum\ caninum\ \hbox{und } repens. \end{array}$

Hiern. 45102. Sagittaria heterophylla, Pursh, in Devon. [n. var.]

Hill. 45128. The origin of Monocotyledons. [Germination of seeds of certain species of *Peperomia* and of *Arisarum* vulgare.]

Hiltner, 45149. Abhängigkeit der Brandanfälligkeit des Getreides von dessen Keimungsenergie und Entwicklungsgeschwindigkeit.

— 45150. Auftreten von Milben am Getreide, namentlich am Hafer. — 45156. Auftreten von Schnecken auf den Wintersaaten.

Rostes am Wintergetreide, des

Hitchcock. \$\\45175.\|\Types of American grasses.

Holm. 45204. Structure and affinities of some of Dewey's Carices.

Holtmeier. 45216. Das Beizen des Weizens zur Bekämpung des Steinoder Stinkbrandes. (*Tilletia Tritici* Wtr. und *Tilletia laevis* Kühn).

Houzeau de Lehaie. 45246. L'indigénat des Bambous cultivés en Europe.

connu. Phyllostachys pubescens Mazel.

45248. Processus de la fructification chez les Bambusacées de l'Europe.

45251. Essai de groupement des Arundinarinae.

bous cultivés en Europe en 1906.

 $\frac{}{Phyllostachys}\,45253.\,\,$ Identification du $Phyllostachys\,bambusoides$ S. et Z.

45254. Die in Deutschland angepflanzten, mittlere Wintertemperaturen vertragenden Arundinaria-Arten.

Hovenkamp. 45255. La sélection des boutures de canne à sucre dans ses rapports avec la composition du suc. (Hollandais.)

Hunger. 45275. Les cocotiers ramifiés. (Hollandais.)

Hurst. 45278. Inheritance of albinism in orchids.

Husnot. 45283. Que Iques Joncées.

Huter. 45290. Herbarstudien.

Ichimura, 45291. Analytical key to genera and species of Japanese Gramineae. (Japanese.)

Irving. 45300. Heloniopsis japonica.

Janchen. Die europäischen Gattunger der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettstein'schen System geordnet, Wien, 1908.

Junge. 45396. Die Cyperaceae Schleswig-Holsteins.

Kammerer. 45410. Ausnützung detenförmig gedrehter junger Blätter von Canna, Musa und Aspidistra durch kleinere Tiere. Kawakami. 45433. Plants of Agincourt Islands. (Japanese.)

Keller. 45441. Neue Form von *Gymnadenia conopea* (L.) [aus Niederösterreich].

Kettner, 45461. Weizenrost.

Kiessling. 45470. Keimreife der Gerste.

----- 45471. Weizenvaria-

Kirchner, 45487. Empfänglichkeit verschiedener Weizensorten für die Steinbrandkrankheit,

— Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Ockologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Lfg 8 u. 9. Stuttgart, 1908.

Klebahn, 45496. Sklerotienkrankheiten der Zwiebelpflanzen.

Klugh. 45517. A grass new to eastern Canada. [Melica Smithii in Ontario.]

Kneucker. 45519. Bemerkungen zu den "Gramineae exsiccatae". Lfg XXIII und XXIV. 1908.

Kobus. 45533. La maladie des stries jaunes [chez la canne à sucre.] (Hollandais.)

et **Haas**tert. 45534. Expériences de culture comparative sur diverses espèces de canne à sucre issues de semis. (Hollandais.)

— — 45535 Expériences diverses sur la culture [de la canne à sucre]. (Hollandais.)

Koch. 45538. Agave Verschaffeltii.

Koernicke. 45555. Kulturmögichkeit des Rotang.

Kolkunov. 45564. Abhängigkeit der Grösse der Assimilation von der Grösse der Schaltöffnungen bei den Gramineen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Koorders. 45585. [Oreiostachys Pullei Gamble.] (English and Dutch.)

Kränzlin. 45603. Amaryllidaceae andinae.

Kränzlin, 45608. Orchidaceae novae Bolivienses ex herbario Th. Herzog-Toricensis.

gen. [Bulbophyllum macrostachyum Kränzl. n. nom. Pleurothallis Beyrodtiana Kränzl. n. nom.]

Krauss. 45629. Araceae-Calloideae. Krauss. 45630. Die Drachenbäume auf Tenerife

Krištapovič. 45636. Eine merkwürdige russische Orchidee (*Orchis* Comperiana). (Russ.)

periana Stev. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Krogmann. 45642. Bestimmung des Tausendkorngewichts und des Spelzenanteils beim Hafer.

Krüger. 45647. Fusskrankheit des Getreides.

Kühle. 45665. Bekämpfung des Gersten-Flugbrandes.

Kükenthal. 45667. Luzula lutea × spadicea = Luzula Bornmülleriana Kükenthal hybr. nova.

Kümmerle and Nyárády. 45668. Additamenta ad Floram Litoralis Hungarico-Croatici Dalmatica et Istrici. (Hungarice et latine).

Kuntz. 45678. Bastard oder Zwischenform oder selbständige **Art** von *Calamagrostis* ? *Epigeios* ? oder ?

----- 45679. Botanische Novi-

Kupffer. 45691. Rhynchospora fusca R. et S. (Lat. et ross.)

— 45693. Apogameten, neueinzuführende Einheiten des Pflanzensystems.

Lambert. 45738. Un nouveau Carex hybride et quelques variétés nouvelles.

Landsborough. 45743. A Campbelltown palm-lily Cordyline australis.

Lapp. 45760. Goodyera repens.

Lary de Latour. 45767. Particularités cytologiques du développement des cellules mères du pollen de l'Agave attenuala.

Lecomte. 45792. Les Eriocaulacées de Madagascar.

d'Afrique. Eriocaulacées

Leendertz. 45800. The Amaryllidaceae of the Transyaal.

Léger. 45808. Sur l'aloésol, phénol à fonction complexe préparée à l'aide de certains aloès.

Léveillé, 45854. Variétés nouvelles.

45866. Decades plantarum novarum.

------ 45867. Carices novae Coreanae.

Lignier. 45885. Propalmophyllum liasinum Lignier.

Lindberg. 45905. Calamagrostis gracilescens Blytt. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Lindinger, 45913. Ein neuer Orchideen-Schädling, Leucodias pis Cockerelli (de Charm.) Green.

bachtete Orchidaceen. Bei Steinau beo-

———— 45916. Die Bewurzelungsverhältnisse grosser Monokotylenformen und ihre Bedeutung für den Gärtner.

 $\frac{}{A loë \, dichotoma} \, \, 45917. \;\;$ Die Struktur von

Linsbauer. 45936. Geotropismus der Aroideenluftwurzeln.

Litvinov. 45956. Gagea pusilla Ant. (Russ.)

——— 45957. Carex elongata var. multiflora Meinsh. (Russ.)

var. densa Meinsh. (Russ. et lat.)
45961. Carex stellulata

Good. (Russ.)

L. (Russ.) 45962. Nardus stricta

Funk. (Russ. et lat.)

----- 45980. Helicophyllum

crassifolium Engl. (Russ.)
———— 45981. Tulipa Andros-

sowi sp. n. 45981. Tulipa Andros-

rosum Roth. (Russ.) Triticum squar-

Litvinov 45994. Hydrilla verticillata (L. fil.) Casp. var. Roxburghii Casp. (Russ.)

DC. (Russ.) 45995. Lilium pumilum

L. var. major Dreyer. (Russ.)

------ 45997. Carex chinganen-sis sp. n.

rhiza Ehrh. Toma n. exstipitata.

lema Meinsh. (Russ.)

Wahlb. (Russ.)

aristatus Maxim. (Russ.)

Löscher und Hahn. 46051. Drehung der Blattspreite bei den echten Gräsern.

Loesener, 46054. Was ist Limnocharis Haenkei Presl?

Loew, E. 46059. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiflorus Kit.

— 46061. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen der mitteleuropäisehen Allium-Arten.

46062. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen von Allium Victorialis L.

Löw. 46063. Der Reis.

Long. 46088. Gymnadeniopsis nivea in southern New Jersey.

Lopriore, 46094. Zwillingswurzeln. Mackenzie, 26198. Carex.

Magnus, P. 46212. Eine neue Tilletia aus Serbien.

Magnus, 46218. Serum-Diagnostik für die theoretische und angewandte Botanik.

Maire. 46232. Algue parasite (Phyllosiphon Arisari).

Makino, 46234. Flora of Japan.

Malinyaud. 46246. Le Carex acuta dans le midi de la France.

Mallett. 46249. The genus Phormium. [Species and varieties in cultivation.]

hyacinths). Muscari (Grape

Malme. 46255. Xyrides austro-

Mannich. 46273. Untersuchung von Früchten einer Smilax-Art aus Mexiko.

Martelli. 46324. Pandanus, nuove specie.

species of Pandanus. The Philippine

Matsumura and Nakai. 46348. Diagnosis plantarum novarum japonicarum.

Merrill. 46425. New or noteworthy Philippine plants.

cinetia. Philippine Frey-

and Rolfe. 46430. Philippine botany.

Miščenko. 46483. Arten der Gattung Gagea der Flora der Krim und des Kaukasus. (Russ.)

Möbius. 46498. Die Perianthblätter von Cocos nucifera.

Angiospermen. Ursprung der

Vorkommen von Kieselkörpern in der Epidermis und Bau des Blattes von Callisia repens.

Moesz. 46508. Die Cyperaceen der Gegend von Brassó und des "Réti Nyir". (Ungarisch und deutsch.)

Moore. 46559. Lesser known orchids.

Mori and Matsuda. 46567. Plants
collected in Shanghai and Hangchow.

Morris. 46575. Disease-resisting sugar-canes.

Mücke. 46613. Bau und Entwicklung der Früchte und Herkunft von Acorus Calamus L.

Muller von Czernicki et Straatman. 46638. La sélection des boutures [chez la canne à sucre.] (Hollandais.)

Murr. 46642. Flora von Tirol, Vorarlberg und dem Fürstentum Liechtenstein. Nakai, 46679. Plantae Imagawanae.

46683. Plants collected at Mt. Matinryöng.

Nash. 46691. Two new grasses from the West Indies.

Nestler. 46717. Das Sekret der Drüsenhaare der Gattung Cypripedium mit besonderer Berücksichtigung seiner hautreizenden Wirkung.

_____ 46719. Das Hautgift der Cypripedien.

Niles. Bog-trotting for orchids. New York and London, 1904.

Ortlepp. 46822. Der Einfluss des Bodens auf die Blütenfüllung der Tulpen.

Osborne und Clapp. 46826. Die Chemie der Proteinkörper des Weizenkornes. III. Hydrolyse der Weizen-Proteine.

Ostenfeld. 46831. Growth of Zostera marina and its distribution in the Danish waters. (Danish.)

Pace. 46849. Fertilization in Cypripedium.

Palibin. 46855. Zwei Arten der Flora des Kaukasus. (Russ.)

Pampanini. 46881. Un manipolo di

Parish, 46898. Washingtonia.

Pfitzer. 47016. Die in Deutschland kultivierten Arundinaria-Arten.

Pick. 47027. Die Geschichte der grossen Palme (*Linistona australis* R. Br.) im Königlichen Berggarten zu Herrenhausen.

Pieper. Systematische Uebersicht der Phanerogamen. Leipzig, 1908.

Pilger. 47038. Gramineae andinae.

Plettke. 47066. Vom Lüneburger "Mattdau" oder "Sensendüwel".

Porsch, 47093. Anatomische Arbeitsteilung zwischen den Nähr- und Stützwurzeln von Philodendron Selloum C. Koch.

Porsch. 47094. Die deszendenztheoretische Bedeutung sprunghafter Blütenvariationen und korrelativer Abänderung für die Orchideenflora Südbrasiliens. Prinsen Geerligs. 47146. Rapid change in composition of some tropical fruits during their ripening. (English and Dutch.)

de la station expérimentale pour l'industrie sucrière à Java. (Hollandais.) Socrabaia, 1908.

Pucci. 47158. I Cypripedium.

Purpus. 47174. Yucca valida Brandegee.

Raffill. 47198. Libertia grandiflora.
Ragionieri. 47204. History of Philodendron Corsinianum.

Raum. 47226. Zum Flugbrand des Hafers.

Ravioli. 47233. L'Istle o fibra di Tampico.

Regel. 47265. Glattgrannige Gersten. (Russ.)

affine Schnitzlein. (Russ.) Sparganium

Reiche. 47287. Die Dioscoreaceen-Gattung Epipetrum Phil.

Reid, C. and Reid, E. M. 49725. Dulichium vespiforme sp. nov. from the brick-earth of Tegelen.

Rendle. 47321. Poa szechuensis, nom. nov. [=P. gracillima, Rendle, non Vasey].

Plants collected on Mt. Ruwenzori by Dr. A. G. F. Wollaston. [n. spp.]

Reynolds. 47339. Scirpus hudsonianus in Rhode Island.

Ridley. 47368. Heliconias. [Species in cultivation, chiefly Asiatic.]

zocheila, 47369. Burbidgea schi-

plants made by H. C. Robinson and L. Wray from Gunong Tahan, Pahan. [n. spp.]

Ritzema Bos. 47387. [Les conditions climatoriques anormales de l'été de 1907... cause probable de la mauvaise floraison des jacinthes au cours de l'hiver 1907–1908.] (Hollandais.)

Rivière. 47390. Agave rigida.

Robinson, B. L. 47399. Vascular plants of the north-eastern United States.

(M-6590)

Robinson, C. B. 47400. 47401. Alabastra philippinensia.

Robinson, W. 47404. The biology of the propagative buds of Malaxis paludosa.

Römer. 47421. Zur Flora von Polzin in Hinterpommern.

Rolfe. 47433. Bulbophyllum fascinator [n. comb.]

kensis [n. sp. from Perak].

pax. 47436. The genus Por-

Mendel's "laws" of inheritance.

catulum. 47439. Dendrobium deli-

Thunbergii. 47442. Bromheadia Fin.

tonianum. 47446. Cycnoches Eger-

ophora. 47447. Govenia lagen-

Rouy. 47505. Notes floristiques.

Rümker. 47519. Die systematische Einteilung und Benennung der Getreidesorten für praktische Zwecke.

Russell, 47531. The chemical changes taking place during the ensilage of maize.

Rydberg. 47544. Philotria Raf.

Sabransky. 45750a. Flora der Oststeiermark.

Sack. 47553. Le noircissement des pelures de banane. (Hollandais.)

Saint-Yves. 47556. Quelques caractères de Festuca Borderii.

Saió, 47558A. Die Agaven.

Šavrov. 47625. Die Kultur von Limnocharis Humboldtii Rich, in Kobuleti. (Russ.)

ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Keilpflanzen. (Russ.)

Schander, 47651. Die Getreideroste.

Schilberszky. 47681. Rolle des Pilzes der Orchideen. (Ungarisch.)

Schiller. 47686. Optische Untersuchungen von Bastfasern und Holzelementen.

Schlechter, 47702. Flora von Neu-Kaledonien.

Schmid. 47717. Nyctitropische Bewegungen beim Schneeglöckehen (Galanthus nivalis L.).

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Schube. 47787. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässpflanzenwelt.

Schuster. 47818. Monströser Orchis

Schweinfurth. 47835. Die von A. Aaronsolm ausgeführten Nachforschungen nach dem wilden Emmer (*Triticum diooccides* Ecke).

Urweizens von Palästina.

Schwind. 47850. Merkmale der zweizeiligen Gerste, ihre Konstanz und ihr systematischer Wert.

der zweizeiligen Gerste am Korn.

Seaton. 47870. The development of the embryo-sac of Nymphaea advena. [Showing monocotyledonous affinities.]

Seelhorst et alii. 47880. Der Wasserverbrauch verschiedener Hafer-Varietäten.

Sernander. 47907. Stipa pennata in Västergötland. Einfluss der subborcallen Periode auf die Entwicklungsgeschichte der nordischen Vegetation. (Schwedisch.)

Shaw. 47926. A new station for Iris Hookeri in Maine.

Siehe. 47945. Scilla cilicica n. sp.

Slonickij. 47978. Avena fatua L. (Russ.)

Smith, J. J. 47989. Neue Orchideen des malaiischen Archipels.

Orchideen. 47991. Neue papuanische
47992. [Un cocotier

Pontederiaceae.

Smyth. 47999. Ornamental grasses

(Gramineae). Sonntag. 48029. Die Duktilität und

Festigkeit der Piassave-Sorten. Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

Spieckermann. 48056. Ursachen der diesjährigen Notreife des Roggens auf leichten Böden.

Sprenger.	48090.	Calibanus caespi
	48091.	Orchidee di seme
	48093.	Coelogyne cris
tata.		
	48095.	Coelogyne.

_____ 48096. Bletia. _____ 48097. Iris japonica,

Thunb. var. Aphrodite, Spr.

48098. Iris laevigata
Fisch, et Mey. var. alba Spr.

Stäger. 48111. Zur Biologie des Mutterkorns.

Stapf. 48125. Kaempferia Kirkii var. elatior [n. var.].

48126. Spartina Townsendii. [With a key to the British species of Spartina.]

Steinbrinek. 48151. Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblätter von *Polytrichum commune* und einigen Dünengräsern.

Stok. 48191. [Variétés du maïs.] (Hollandais.)

48192. [Relation entre le poids des akènes du riz er leur place dans l'épi.] (Hollandais.)

48193. Expériences sur le croisement [chez le riz.] (Hollandais.)

Stok 48194. Sur la pollination, la fécondation et l'anthèse [chez le] riz. (Hollandais.)

48195. Le riz rouge.

48196. Expérience de culture comparée avec diverses variétés de riz. (Hollandais.)

Stone. 48210. Rynchospora rariflora in southern New Jersey.

Suvorov. 48252. Versuch Clivia miniata mittels Blätter zu vermehren. (Russ.)

Sykes. 48272. Nuclear division in Funkia.

48273. Number of the somatic chromosomes in Funkia.

Taliev. 48290. Aus dem Gebiet von zweifelhaften Tatsachen der Pflanzenbiologie. (Russ.)

Tedin. 48303. Merkmale der zweizeiligen Gerste, ihre Konstanz und ihr systematischer Wert.

Teichert. 48305. Glyceria fluitans, eine vergessene Getreideart.

Terracciano. 48307. Novella varietà di Lilium bulbiferum Lin. e un caso di fasciascione.

Tervooren, Méthodes d'analyse des produits . . . que l'on rencontre dans l'industrie sucrière à Java. (Hollandais.) Amsterdam, 1908.

Thellung. 48326. Neuheiten aus der Adventivflora von Montpellier.

Thonner. Die Blütenpflanzen Afrikas. Berlin, 1908.

Trelease. 48425. Agave rigida— Furcraea rigida— Agave angustifolia.

Agaveae. 48426. Variegation in the

Turner. 48500. Australian grasses.Tuzson. 48504. Flora Ungarns.

Ule. 48523. Flora der Hylaea nach den Sammlungen von Ule's Amazonas-Expedition.

(M-6590)

Valeton, Smith et Backer. Icones Bogorienses, 3, 3° Fasc. Leide, 1908.

Van Tieghem. 48568. L'organisation florale et la structure de l'ovule des Aracées.

——— 48572. Une Graminée à tige schizostélique.

Veres. Stratiotes Aloides L. (Ungarisch.) Budapest, 1908.

Vetter. 48593. Zwei neue Carex-Bastarde aus Tirol und neue Standorte.

Vierhapper. 48600. Gefässpflanzen der Inseln Sokotra, Semhah und Abdel Kuri.

Vogelsang. 48627. Züchtung und Leistung unserer Getreidearten.

Voigt. 48639. Flughafer.

Voronov. 48665. Flora Artvins. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Vosseler. 48673. Eine Bohrraupe an Zwiebelgewächsen.

Vouk. 48674. Laubfarbe und Chloroplastenbildung bei immergrünen Holzgewächsen.

Wächter. 48693. Zuckergehalt der Küchenzwiebel.

Wagner. 48709. Zur Morphologie des weiblichen Blütenstandes von Chamaedorea Ernesti-Augusti H. Wendl.

Wahl. 48715. Eigenartiger Befall der Gerste durch die Halmfliege.

Watson. 48744. Agaves at Kew.

Weehuizen. 48759. [Présence] d'indol dans les fleurs. (Hollandais.)

Wein. 48769. Poa Chaixi × pratensis m. nov. hybr. = Poa wippraensis m.

Weinzierl. 48776. Zur Mechanik der Embryoentfaltung bei den Gramineen.

Westberg. 48801. Bromus hordeaceus L., Molinia coerulea Mnch.

L. var. caesium (Pr.) Rolle.

Wettstein. 48806. Neues aus der Biologie der Orchideen.

Williams, 48853. The European varieties of Carex canescens [Lightfoot].

Winkler. 48880. Neue Kameruner Phanerogamen aus verschiedenen Familien.

Witt. 48901. Hybridising [orchids] with stored pollen.

48902. Hybridising Odontoglossums.

Wood. 48936. Haemanthus Katherinae.

W[right]. 48955. Romulea as a pest

Zach. 48986. Vernarbung bei Pflanzen.

Zimmermann. 49055. Orchis coriophora × Morio.

SYSTEMATIC.

General.

Andreé. 42632; Arnott. 42690; Dalle Torre. 48703; Danguv. 43718; Engler. 44099, 44100; Fomin u. Voroxov. 44337; Fourris. 44348, Freiberg. 44381; Goebel. 44610; Halácsý. 44837; Harshberger. 44909; Hegt. 44965; Hiltner. 45136; Janchen. 45328; Kawarami. 45433; Kirchner, Loew u. Schröter. 45490; Klebahn. 45496; Krause. 45629; Lixbinger. 45916; Magnus. 46218; Möbius. 46500; Pieper. 47031; Seaton. 47870; Thonner. 48349; Ulle. 48523; Vosseler. 48037.

Special.

Acris [Aroideae]. Mücke. 46613.
Acrispsis [Orchideae]. Ames. 42623.

Acriulus [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Acrospira [Liliaceae]. Chevalier. 43492.

Adenostylis [Orchideae]. Ames. 42623.

42623.

Aechmea [Bromeliaceae]. ULE.

48528.

Aegilops [Gramineae]. HUTER.

45290.

Aframomum [Scitamineae]. Gag-NEPAIN. 44474.

Agave [Amaryllideae]. Baldrati. 42767; Braun. 43188, 90; Endlich. 44083, 84; Kooh. 45538; Lary de Latour. 45767; Leendeetz. 45800; Pampanini. 46881; Ravioli. 47233; Rivere. 47390; Sajó. 47558a; SCHILLER. 47686; TRELEASE. 48425, 26; Watson, 48744.

Agropyrum [Gramineae]. Fedčenko. 44218; Nakai. 46683.

Agrostophyllum [Orchideae]. Ames. 42623; SMITH, 47989, 91.

Agrostis [Gramineae]. BICKNELL. 42999; HAYATA. 44945; HUTER. 45290.

Aira [Gramineae]. HUTER. 45290.

Albuca [Liliaceae]. Chevalier. 43492.

Alectorurus n. gen. [Liliaceae].

Aletris [Haemodoraceae]. Dunn. 43980; Léveillé. 45866.

Alismaceae v. Limnocharis, Limnophyton, Lophotocarpus, Sagittaria.

Allium [Liliaceae]. FEDČENKO: 44218, 21; GRÉGOIRE. 44698; LÉVELLÉ. 45866; LOEW. 46061, 62;

Alloschemone [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102.

Alocasia [Aroideae]. HAYATA. 44945; MERRILL. 46425.

Aloe [Liliaceae]. Berger. 42935; Lindinger. 45917; Rendle. 47324.

Alopecurus [Gramineae]. FRUWIRTH. 44425; LITVINOV. 46001, 22; MORI and MATSUDA. 46567.

Alpinia [Scitamineae]. GAGNEPAIN, 44471.

Alstroemia [Amaryllideae]. Kränz-LIN. 45603.

Amaryllideae. Rouy. 47505.

v. Agave, Alstroemia, Anoiganthus, Apodolirion, Bomarea, Brunswigia, Buphane, Choananthus, Clivia, Crinum, Cyrtanthus, Furcraea, Galanthus, Haemanthus, Hessea, Hippeastrum, Hypoxis, Leucojum, Narcissus, Nerine, Paneratium, Stenomesson, Zephyranthes.

Ananassa [Bromeliaceae]. Bone-witz. 43103.

Andropogon [Grammeae]. Budrin. 43335; Chevalier., 43492; Chiovenda. 43497; Hackel. 44816.

Anoiganthus [Autaryllideae]. LEIN-DERTZ. 45800. Anthericum [Liliaceae]. Chevaller. 43492.

Anthoxanthum [Gramineae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; PLETKE. 47066.

Anthurium [Aroideae]. GAULHOFER. 44503.

Aphyllorchis [Orchideae]. Ames. 42623.

Apicra [Liliaceae]. BERGER. 42935.

Apodolirion [Amaryllideae]. LEEN-DERTZ. 45800.

Appendicula [Orchideae]. SMITH. 47989, 91.

Arisaema [Aroideae]. Gow. 44664; HAYATA. 44945.

Arisarum [Aroideae]. Buchet & Gatin. 43323; Hill. 45128.

Aristida [Gramineae]. Fries. 44402; Vierhapper. 48600.

Aroideae. Maire. 46232 Van Tieghem. 48568.

v. Acorus, Alloschemone,
Alocasia, Arum, Anthurium, Arisaema,
Arisarum, Biarum, Caladium, Colocasia, Epipremnum, Helicophyllum,
Holochlamys, Monstera, Philodendron,
Pinellia, Raphidophora, Rhodospatha,
Scindapsus, Spathiphyllum, Stenospermatium, Zamioculeas.

Arrhenatherum [Gramineae]. Druse. 43946.

Arthraxon [Gramineae]. COOKE. 43597.

Arum [Aroideae]. TALIEV. 48290.

Arundinaria [Gramineae]. HAYATA. 44945; HOUZEAU DE LEHAIE. 45251, 54; Pritzer. 47016.

Arundinella [Gramineae]. HAYATA.

Arundo [Gramineae]. HAYATA. 44945.

Asparagus [Liliaceac]. Gard. Chron., 44, (122); BORNM'LLER. 43119; KÜMMERLE & NYÎRÂDY. 45608; LÉVEILLÉ. 45866; MAKINO. 46234; MERRILL and ROLFE. 46430; NAKAI. 46683.

Asphodeline [Liliaceae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Asphodelus [Liliaceae]. Gandoger. 44490; Kümmerle & Nyárády 45668; Léveillé. 45866.

Aspidistra [Liliaceae]. Bernátskí. 42951; Heineck. 44981; Kammerer. 45410.

Ataenidia [Scitamineae]. GAGNE-PAIN. 44474.

Atropis [Gramineae]. FRIES. 44402.

Attalea [Palmae]. Gard. Chron., 44, (396): SCHILLER, 47686.

 Avena
 [Gramineae].
 Βöhmeb.

 43067;
 Bönger.
 43337;
 Dommes.

 43899;
 43900;
 Edler.
 44019;
 Fernekess.

 44241;
 Figdor.
 44258;
 Flachsberger.
 44302;
 Gandoger.

 44490;
 Kümmerle.
 ħ Yakadv.
 45668;
 Raum.
 47226;
 Seelhorst et alii.
 47978;

 Votot.
 48639.
 Slonickij.
 47978;

Bagnisia [Burmanniaceae]. Cheeseman. 43483.

Bambusa [Gramineae]. DE WILDEMAN. 43802; HOUZEAU DE LEHAIE. 45246, 47, 52.

Bellevalia [Liliaceae]. Bornmüller. 43119.

Biarum [Aroideae]. BORNMÜLLER. 43120.

Bihai [Seitamineae]. Griggs. 44715.

Bletia [Orchideae]. Sprenger. 48096.

Blysmus [Cyperaceae]. Moesz. 46508.

Bomarea [Amaryllideae]. Kränz-LIN. 45603.

Borassus [Palmae]. Gatin. 44501; Schiller. 47686.

Brachypodium [Gramineae]. HAYATA. 44945.

Brahea [Palmae]. Beccari. 42846.

Bromelia [Bromeliaceae]. U.E.

Bromelia [Bromeliaceae]. Ule. 48528.

Bromeliaceae v. Acchmea, Ananassa, Bromelia, Cryptanthopsis, Dyckia, Encholirion, Hohenbergia, Nidularium, Sincoraea, Tillandsia.

Bromheadia [Orchideae]. ROLFE. 47442.

Bromus [Gramineae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; MAGNUS. 46212; THELLUNG. 48326; WESTBERG. 48801.

Brunswigia [Amaryllideae]. LEEN-DERTZ. 45800. Bulbophyllum [Orchideae]. Ames. 42623; Kränzlin. 45609; Ridley. 47370; Rolfe. 47433; Smith. 47989, 91.

Bulbostylis [Cyperaceae]. Clarke. 43526; Hayata. 44945.

Buphane [Amaryllideae]. LEEN-DERTZ. 45800.

Burbidgea [Scitamineae]. RIDLEY. 47369.

Burmanniaceae v. Bagnisia.

Butomaceae v. Hydrocleis.

Caladium [Aroideae]. Weehuizen. 48759.

 Calamagrostis [Gramineae].
 HACKEL.

 44815;
 HAYATA.
 44945;
 KUNTZ.

 45678,
 79;
 LINDBERG.
 45905;
 LITVINOV.

 45958;
 PALIBIN.
 46855;

 PILGER.
 47038.
 47038.

Calamus [Palmae]. Dunn. 43980; Koernicke, 45555.

Calanthe [Orchideae]. Ames. 42623; Kränzlin. 45606.

Calathea [Scitamineae]. Gard. Chron., 44, (63); GAGNEPAIN. 44474.

Calibanus [Liliaceae]. Sprenger. 48090.

Callisia [Commelinaceae]. Möbius. 46501.

Calopogon [Orchideae]. Ames. 42623.

Calyptrocarya [Cyperaceae]. Clarke.

Camassia [Liliaceae]. Robinson.

47399. Campylocentron [Orchideae]. Wett-

STEIN. 48806.
Canna [Scitamineae]. GOEBEL.

44612; KAMMERER. 45410.

Capriola [Gramineae]. DRUCE.

43946.

Carex [Cyperaceae]. BICKNELL 42999; CLARKE. 43526, 27; DUNN. 43980; FEDÖENKO. 44218; FERRALD. 44233; FIGERT. 44259; HAYATA. 44945; HOLM. 45204; JUNGE. 45396; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; KUPFFER. 45690; KUPFFER et LITVINOV. 45604; LAMBERT. 46738; LÉVEILLÉ. 45854, 66, 67; LITVINOV. 45957, 60, 61, 96–99, 46000; MACKENZIE. 46198; MALINVAUD. 46246;

Moesz. 46508; Mori and Matsuda. 46567; Schube. 47787; Vetter. 48593: Williams. 48853.

Carpha [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

 Catasetum
 [Orchideae].
 Gutten

 BERG.
 44794;
 Rolfe.
 47444, 45;

 Rolfe.
 47445;
 Wettstein.
 48806.

Caustis [Cyperaceae]. CLARKE. 43526. Cephalanthera [Orchideae]. VORONOV.

48665.

Ceratostylis [Orchideae]. AMES. 42623; SMITH. 47989, 91.

Cestichis [Orchideae]. Ames. 42623.

Chamaeanthus n. gen [Commelianaceae]. ULE. 48524.

Chamaedorea [Palmae]. WAGNER. 48709.

Cheirostylis [Orchideae]. Ames. 42623.

Chloidia [Orchideae]. Ames. 42623.

Chloris [Gramineae]. MERRILL. 46425.

Chlorophytum [Liliaceae]. Cheva-Lier. 43492; Rendle. 47324.

Choananthus n. gen. [Amaryllideae]. RENDLE. 47324.

Chortolirion n. gen. [Liliaceae]. Ber-GER. 42935.

Chrysithrix [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Chusquea [Gramineae]. HACKEL. 44815.

Cladium [Cyperaceae]. CLARKE. 43526; MOESZ. 46508.

Clinogyne [Scitamineae]. Chevalier 43492.

Clivia [Amaryllideae]. Heineck. 44980; Suvorov. 48252.

Cocos [Palmae]. Dybowski. 43999; Hunger. 45275; Möbius. 46498; Schiller. 47686; Smith. 47992.

Coccothrinax [Palmae]. BECCARI. 42845, 46.

Coelogyne [Orchideae]. RIDLEY. 47370; ROLFE. 47434; SMITH. 47989; SPRENGER. 48093, 95.

Colchicum [Liliaceae]. J. Board Agric., 15, (44); Heineck. 44982; Loew. 46060. Colocasia [Aroideae]. Guéguen.

Commelina [Commelinaceae]. Léveillé. 45866.

Commelinaceae v. Callisia, Chamaenthus, Commelina, Dichorisandra, Pyrrheimia, Rhoea, Spironema, Streptolirion, Tradescantia, Zebrina.

Convallaria [Liliaceae]. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 9, 1904, 15, (38-39); BERNÁTSKY. 42951; GREENE. 44693; NAKAI. 46679; ZACH. 48986.

Copernicia [Palmae]. Beccari. 42846.

Cordyline [Liliaceae]. Landsborough. 45743.

Corybas [Orchideae]. Ames. 42623.
Corypha [Palmae]. Affelen van
Saemsfoort. 42592.

Corysanthes [Orchideae]. SMITH. 47991.

Costularia [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Costus [Scitamineae]. Winkler. 48880.

Cottonia [Orchideae]. Gammie. 44486.

Crinum [Amaryllideae]. LEENDERTZ. 45800.

Crocus [Irideae]. Loew. 46059.

Cryptangium [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Cryptanthopsis n. gen. [Bromeliaceae].
ULE. 48528.
Cryptomerites [Palmae]. Tuzson.

48504.

Cycadaceae. Gregory. 44700.
Cymbidium [Orchideae]. De Wilde

MAN. 43813; GAMMIE. 44486.

Cycnoches [Orchideae]. ROLFE.

47446.

Cymbopogon [Gramineae]. Cheva-Lier. 43492; Hayata. 44945; Rendle. 47324.

Cynorchis [Orchideae]. Gard. Chron., 43, (184).

Cynosorchis [Orchideae]. Dunn. 43980.

Cyperaceae. Clarke & Léveillé.

43528; FERNALD. 44235.

v. Acriulus, Blysmus, Bulbostylis, Calyptrocarya, Carex, Carpha,

Caustis, Chrysithrix, Cladium, Costularia, Cryptangium. Cyperus, Dichromena, Diplacrum, Dulichium, Ecklonea, Eleocharis, Elyna, Eriophorum, Ficinia, Fimbristylis, Fintchmannia, Fuirena, Gymnoschoenus, Heleocharis, Hoppia, Hypolytrum, Isolepis, Juncellus, Kobresia, Lagenocarpus, Lepidosperma, Mapania, Mapaniopsis, Mariscus, Mesomelaena, Phylloscirpus, Pleurostachys, Pycreus, Rynchospora, Schoenoplectus, Schoenoxiphium, Schoenus, Scirpus, Scleria, Stenophyllus, Tetraria, Tetrariopsis, Thoracostachyum, Torulinium.

 Cyperus
 [Cyperaceae]
 BIOKNELL

 42999;
 CLARKE.
 43526, 27;
 COOKE

 43597;
 JUNGE.
 45396;
 MOESZ.

 46508.
 Cooke
 MOESZ.
 MOESZ.

Cypripedium [Orchideae]. Gard. Chron., 43, (414); DURAFOUR. 43989; NAKAL 46679; NESTLER. 46717, 19; PAGE. 46849. PUCCI. 47158; ROLFE. 47441.

Cyrtanthus [Amaryllideae]. LEEN DERTZ. 45800.

Dendrobium[Orchideae]. Arch. Rev.,
16, (23, 66); AMES. 42623; RIDLEY.
47370; ROLFE. 47439; SMITH. 47989,
91.

Dendrocalamus [Gramineae]. HACKEL. 44817.

Dendrochilum [Orchideae]. Ames. 42623; SMITH. 47989.

Deschampsia [Gramineae]. Chiovenda. 43497; Hayata. 44945.

Diacattleya [Orchideae]. ROLFE. 47438.

Diacrium [Orchideae]. WETTSTEIN. 48806.

Dichorisandra [Commelinaceae]. ULE. 48524.

Dichromena [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Digitaria [Gramineae]. Cooke. 43597.

Dioscorea [Dioscoreaceae], Sperlich. 48049.

Dioscoreaceae v. Dioscorea, Epipetrum.

Dipcadi [Liliaceae]. Chevalier. 43492.

Diplachne [Gramineae]. BICKNELL. 42999.

Diplacrum [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Dipodium [Orchideae]. Smith. 47991.

Disporum [Liliaceae]. HAYATA. 44945.
Distichum [Gramineae]. BROILL.
43274.

Doritis [Orchideae]. AMES. 42623.

Dracaena [Liliaceae]. KRAUSS.

45630; Schiller. 47686.

Drimiopsis [Liliaceae]. Chevalier. 43492.

Dulichium† [Cyperaceae]. RED, C. and E. M. 47295.

Dyckia [Bromeliaceae]. ULE. 48528. Ecklonea [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Eleocharis [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Elionurus [Gramineae]. Chevalier. 43492.

Elymus [Gramineae]. BICKNELL. 42999; ROBINSON. 47399.

Elyna [Cyperaceae]. Moesz. 46508.

Encholirion [Bromeliaceae]. Ule. 48528.

Enneapogon [Gramineae]. Cooke. 43597.

Epiblastus [Orchideae]. Smrth. 47991.

Epidendrum [Orchideae]. Gard. Chron., 44, (378); Kränzlin. 45608; Wettstein. 48806.

Epipactis [Orchideae]. Ames. 42623; Druce. 43940; Eaton. 44008.

Epipetrum [Dioscoreaceae]. Reiche. 47287.

Epipremnum [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102.

Epistephium [Orchideae]. Kränzlin. 45608.

Eragrostis [Gramineae]. HACKEL. 44815-17.

Eria [Orchideae]. Ames. 42623; RIDLEY. 47370; SMITH. 47989, 91.

Eriocauleae v. Eriocaulon, Mesanthemum, Paepalanthus, Syngonanthus.

Eriocaulon [Eriocauleae]. Lecomte. 45792, 93.

Eriophorum [Cyperaceae]. DRUCE. 43946; FERNALD. 44233; MOESZ. 46508.

Erythea [Palmae]. BECCARI. 42846. Erythronium [Liliaceae]. Gard. Chron., 43, (212).

Eulophia [Orchideae]. Gammie. 44486; Smith. 47991.

Festuca [Gramineae]. Bobnmüller. 43127; Chiovenda. 43497; Druce. 43946; Hackel. 44815; Hayata. 44945; Huter. 45290; Robinson. 47399; Saint-Yves. 47556.

Ficinia [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Fimbristylis [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Fintelmannia [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Freycinetia [Pandaneae]. ELMER. 44076; MERRILL. 46426.

Fuirena [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Funkia [Liliaceae]. Sykes. 48272, 73.

Furcraea [Amaryllideae]. TRELEASE. 48426.

Gagea [Liliaceae]. LITVINOV. 45956; MIŠČENKO. 46483; TALIEV. 48290.

Galanthus [Amaryllideae]. Arnott-42692; Haring. 44887; Schmid. 47717.

Garnotia [Gramineae]. COOKE. 43597.
Gasteria [Liliaceae]. BERGER.

42935; Bolus & Kensit. 43095.

Geissanthera [Orchideae]. Smith.

47991.

Geodorum [Orchideae]. Ames. 42623;
Gemmie. 44486.

Gladiolus [Irideae]. HEINECK.

Globba [Scitamineae]. GAGNEPAIN.

Glomera [Orchideae]. SMITH. 47990, 91.

Gloriosa [Liliaceae]. RENDLE. 47324.
Glyceria [Gramineae]. TEICHERT.
48305.

Goodyera [Orchideae]. LAPP. 45760. Govenia [Orchideae]. ROLFE. 47447.

ALBRECHT. 42608: Gramineae. APPEL. 42646, 52: APPEL u. RIEHM. 42659: Bertrand et Mutermilch. 42967; BRUSCHI. 43315; CHASE. 43471; COCKS. 43564; DENEUMOS-TIER. 43788; DUBARD. 43961; FALCK, 44178: FRÖLICH. 44420: FRUWIRTH. 44428; HACKEL. 44814; HECKE. 44957; HILTNER. 45149, 50, 57; ICHIMURA. 45291; KOLKUNOV. 45564; KRÜGER. 45647; LÖSCHER U. 46051: RÜMKER. SCHANDER. 47651; SCHWIND. 47851; SMYTH. 47999: STÄGER. 48111: STEINBRINCK, 48151; TURNER, 48500; VAN TIEGHEM. 48572; VOGELSANG.

 v. Aegilops, Agropyrum, Agrostis, Aira, Alopecurus, Andropogon, Anthoxanthum, Aristida, Arrhenatherum, Arthraxon, Arundinaria, Arundinella, Arundo, Atropis, Avena, Bambusa, Brachypodium, Bromus, Calamagrostis, Capriola, Chloris, Chusquea, Cymbopogon, Dendrocalamus, Deschampsia, Digitaria, Diplachne, Distichum, Elionurus, Elymus, Enneapogon, Eragrostis, Festuca, Garnotia, Heleochloa, Homopogon, Hordeum, Hymenachne, Imperata, Isachne, Koeleria, Lepturus, Lithachne, Lolium, Loretia, Melica, Miscanthus, Mniochloa, Molinia, Muhlenbergia, Nardurus, Nardus, Nassella, Olyra, Oplismenus, Oreiostachys, Oryza, Oxytenanthera, Panicularia, Panicum, Paspalum, Phalaris, Pharus, Phleum, Phragmites, Phyllostachys, Polypogon, Pollinia, Puccinellia. Raddia, Rhytachne, Rottboellia, Saccharum, Sacciolepis, Schizachvrium Schizostachyum, Scleropoa, Secale, Setaria, Sorghum, Spartina, Sphenopholis. Spodiopogon, Sporobolus. Stereochlaena, Stipa, Syntherisma, Themeda, Tripogon, Trisetum, Triticum, Urelytrum, Vulpia, Zea, Zeugites, Zovsia.

Guillainia [Scitamineae]. GAGNE-PAIN. 44471.

Gymnadenia [Orchideae]. Keller. 45441.

Gymnadeniopsis [Orchideae]. Long-

Gymnoschoenus [Cyperaceae].

 Habenaria
 [Orchideae].
 AMES.

 42622, 23;
 DRUCE. 43946;
 NILES.

 46765;
 SMITH. 47991.

Haemanthus [Amaryllideae]. Gurd. Chron., 43, (73); LEENDERTZ. 45800; Wood. 48936.

Haemodoraceae v. Aletris, Peliosanthes.

Heleocharis [Cyperaceae]. Moesz. 46508.

Heleochloa [Gramineae]. VIER-

Heliconia [Scitamineae]. Goebel.

44612; RIDLEY. 47368.

Helicophyllum [Aroideae]. LITVINOV.

45980.

Helleborine [Orchideae]. Druce.

43940.

Heloniopsis [Liliaceae]. Gard. Chron., 43, (245); IRVING. 45300.

Herminium [Orchideae]. Kränzlin. 45606.

Hessea [Amaryllideae]. Leendertz. 45800.

Hetaeria [Orchideae]. RIDLEY. 47370; SMITH. 47991.

Hippeastrum [Amaryllideae]. Kränz-Lin. 45603; Makino. 46234.

Hohenbergia [Bromeliaceae]. ULE. 48528.

Holochlamys [Aroideae]. ENGLER u. Krause. 44102.

Homopogon [Gramineae]. CHEVA-LIER. 43492.

Hoppia [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Hordeum [Gramineae]. BLARING-HEM. 43023: BOGDAN. 43077: Broili. 43275; DENEUMOSTIER. 43789; 44302: FLACHSBERGER. FRUWIRTH. 44427; HEGYI. 44966; Kiessling. 45470; Kühle. 45665: KÜMMERLE U. NYÁRÁDY. 45668: 47265; Schwind. REGEL. 47850; TEDIN. 48303; WAHL. 48715.

Hyacinthus [Liliaceae]. RITZEMA Bos. 47387.

Hydrilla [Hydrocharideae]. LIT-VINOV. 45994.

Hydrocharideae. Gepp, A. & E. S. 44526.

v. Hydrilla, Limnobium, Oligolobos, Philotria, Stratiotes.

Hydrocleis [Butomaceae]. Fries. 44402.

Hylophila [Orchideae]. Ames. 42623.
Hymenachne [Gramineae]. Chase.
43473.

Hypolytrum [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Hypoxis [Amaryllideae]. LEENDERTZ. 45800.

Imperata [Gramineae]. Mori and Matsuda. 46567.

Irideae v. Crocus, Gladiolus, Iris, Libertia, Moraea, Romulea, Sisyrinchium, Sphenostigma, Watsonia.

Iris [Irideae]. Garden, 72, (482, 492, 562); Gard. Chron., 44, (125, 141); DYRES. 44004; KÜMMERLE & NYÁRÓBY. 45668; LÉVELLÉ. 45866; NAKAL 46683; ŠČERBAČEV. 47631; SHAW. 47926; SPRENGER. 48097, 98.

Isachne [Gramineae]. Hackel. 44817; Hayata. 44945; Mori and Matsuda. 46567.

Isolepis [Cyperaceae]. Moesz. 46508.

Juncaceae v. Juncoides, Juncus, Luzula.

Juncaginaceae. FERNALD. 44235 GRESHOFF. 44706.

Juncellus [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Juncoides [Juncaceae]. Druce. 43946.

Juncus [Juncaceae]. BENNETT. 42908; COCKEREIL. 43560; FER-NALD. 44233; HAYATA. 44945; HUSNOT. 45283.

Jurányia n. gen. [Palmae]. Tuzson. 48504.

Kaempferia [Scitamineae]. STAPF. 48125.

Kniphofia [Liliaceae]. Berger. 42935.

Kobresia [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Koeleria [Gramineae]. Domin. 43884, 93, 94; Druce. 43946; Huter. 45290.

Lagenocarpus [Cyperaceae]. Clarke. 43726.

Lecanorchis [Orchideae]. Smith. 47991.

Lepidosperma [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Lepturus [Gramineae]. Druce. 43946.

Leucojum [Amaryllideae]. Arnott. 42692; Brunard. 43304; Haring. 44887.

Libertia [Irideae]. RAFFILL. 47198. Liliaceae. Léger. 45808.

Acrospira, Albuca. Alectorurus, Allium, Aloe, Anthericum, Apicra, Asparagus, Asphodeline, Asphodelus, Aspidistra, Bellevalia, Calibanus, Camassia, Chlorophytum, Chortolirion, Colchicum, Convallaria, Cordyline, Dipcadi, Disporum, Dracaena, Drimiopsis, Erythronium, Funkia, Gagea, Gasteria, Gloriosa, Heloniopsis, Hyacinthus, Kniphofia, Lilium, Liriope, Lomandra, Metanarthecium, Muscari, Nolina, Ophiopogon, Ornithogalum, Phormium, Polygonatum, Pubilaria, Reineckia, Rhodea, Ruscus, Scilla, Semele, Smilacina, Smilax, Speiranthe, Theropogon, Tofieldia, Tricyrtis, Trillium, Tulipa, Tupistra, Uvularia, Ypsilandra, Yucca.

Lilium [Liliaceae]. Gard. Chron., 43, (316); GULLAWIN. 44778; HEIN-RICHER. 45006; LEVEILLÉ. 45866; LITVINOV. 45995; MATSUMUBA and NAKAI. 46348; TERRACCIANO. 48307; VORONOV. 48665.

Limnobium [Hydrocharideae]. Cock-ERELL. 43556.

Limnocharis [Alismaceae]. LOESE-NER. 46054; SAVROV. 47625.

Limnophyton [Alismaceae]. Wink-Ler. 48880.

Liparis [Orchideae]. Dunn. 43980; Finet. 44264; Smith. 47991.

Liriope [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Lithachne [Gramineae]. CHASE. 43473.

Livistona [Palmae]. Pick. 47027.

Lolium [Gramineae]. HANNIG. 44873; HUTER. 45290.

Lomandra [Liliaceae]. Schlechter 47702.

Lophotocarpus [Alismaceae]. Robinson. 47399.

Loretia [Gramineae]. HUTER. 45290. Luisia [Orchideae]. AMES. 42623;

Luisia [Orchideae]. Ames. 426 Gammie. 44486. F Luzula [Juncaceae]. HAYATA. 44945; KÜKENTHAL. 45667; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Malaxis [Orchideae]. Ames. 42623; Robinson. 47404.

Mapania [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Mapaniopsis n. gen. [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Mariscus [Cyperaceae]. Clarke. 43526, 27.

Masdevallia [Orchideae]. Ames. 42623.

Maxillaria [Orchideae]. DE WILDE-MAN. 43812; KRÜNZLIN. 45608. WETTSTEIN. 48806.

Mediocalcar [Orchideae]. Smith. 47991.

Melica [Gramineae]. FERNALD. 44233; HACKEL. 44815; KLUCH. 45517.

Mesanthemum [Eriocauleae]. LE-COMTE. 45793.

Mesomelaena [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Metanarthecium [Liliaceae]. HAYATA. 44945.

Microstylis [Orchideae]. Dunn. 43980; Finet. 44264; Smith. 47991.

Miscanthus [Gramineae]. HAYATA. 44945.

Mniochloan. gen. [Gramineae]. Chase. 43473.

Molinia [Gramineae]. Westberg. 48801.

Monstera [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102; Gaulhofer. 44503.

Moraea [Irideae]. Gard. Chron., 43, (89).

Muhlenbergia [Gramineae]. Robinson. 47399.

Musa [Scitamineae]. Chevalier. 43492; Kammerer. 45410; Prinsen Geerligs. 47146; Sack. 47553.

Muscari [Liliaceae]. Fomin. 44331; KÜMMERLE & NYARADY. 45668; MALLETT. 46250.

Myrmechis [Orchideae]. Ames. 42623.

Naiadaceae. Chrysler. 43514; Fernald. 44235; Gepp, A. & E. S. 44526.

v. Potamogeton, Triglochin, Zostera.

Narcissus [Amaryllideae]. Garden, 72, (262); Darlington, 43728; Gade-GEAU. 44460: MAKINO, 46234.

Nardurus [Gramineae]. HUTER. 45290.

Nardus [Gramineae]. Litvinov. 45962.

Nassella [Gramineae]. HACKEL.

Nerine [Amaryllideae]. LEENDERTZ. 45800.

Nidularium [Bromeliaceae]. Ule. 48528.

Nolina [Liliaceae]. Hausmann. 44938.

Oberonia [Orchideae]. FINET. 44264. RIDLEY. 47370; SMITH, 47991.

Odontoglossum [Orchideae]. Dr. Wildeman. 43814; Witt. 48902.

Oligolobos [Hydrocharideae]. Gag-NEPAIN. 44467.

Olyra [Gramineae]. Chase. 43473.

Oncidium [Orchideae]. Wettstein-48806.

Ophiopogon [Liliaceae]. Bernátsky. 42951; Léveillé. 45866; Mori and Matsuda. 46567.

Ophrys [Orchideae]. Cortesi. 43619; Wettstein. 48806.

Oplismenus [Gramineae]. HAYATA. 44945.

Orchideae. London, J. R. Soc. Arts, 56. (923); Broadway. 43267; Busch. 43369; CHARBONNEL. 43467, 68; COGNIAUX. 43567; CORTESI. 43618; 43790:DIELS. Denis. 43834: Engensteiner. 44088; FAGGIOLI. 44174 : FEDIENKO. 44214 : GADECEAU. 44461; HURST. 45278; LINDINGER. 45913, 14; MOORE. 46559; NILES. 46765: PORSCH. 47094: 47437, 40, 43; SCHILBERSZKY, 47681; Sprenger. 48091; Witt. 48901.

v. Aeriopsis, Adenostylis, Agrostophyllum, Aphyllorchis, Appendicula, Bletia, Bromheadia, Bulbophyllum, Cadanthe, Calopogon, Campylocentron, Catasetum, Cephalanthera, Cera-

tostylis, Cestichis, Cheirostylis, Chloidia, Coelogyne, Corvbas, Corvsanthes, Cottonia, Cymbidium, Cycnoches, Cynorchis, Cynosorchis, Cypripedium, Dendrobium, Dendrochilum, Diacattleya. Diacrium, Dipodium, Doritis, Epiblastus, Epidendrum, Epipactis, Epistephium, Eria, Eulophia, Geissanthera, Geodorum, Glomera, Glyceria, Goodyera, Govenia, Gymnadenia, Gymnadeniopsis, Habenaria, Helleborine, Herminium, Hetaeria, Hylophila, Lecanorchis, Liparis, Luisia, Malaxis, Masdevallia, Maxillaria, Mediocalcar, Microstylis, Myrmechis, Oberonia, Odontoglossum, Oncidium, Ophrys, Orchis, Oreorchis, Ornithidium, Paphiopedilum, Phaius, Phalaenopsis, Pholidota, Phreatia, Physosiphon, Physurus, Platanthera, Pleurothallis, Plocoglottis, Podochilus, Pogonia, Polystachya, Porpax, Saccolabium, Sarcanthus, Scuticaria, Serapias, Serapiastrum, Sobralia, Spathoglottis, Spiranthes, Stelis, Stenorynchus, Taeniophyllum, Tainia, Thrixspermum, Trichoglottis, Tropidia, Vanda, Vrydagzynea.

Orchis [Orchideae]. Gard. Chron. 4(194); Asoherson. 42709; Gave. 44506; Krivalin. 45006; Kristafović. 45636, 37; Kümmerle & Nyárády. 45668; Schuster. 47818; Zimmermann. 49055.

Oreiostachys [Gramineae]. Koorders. 45585.

Oreorchis [Orchideae]. FINET. 44264.
Ornithidium [Orchideae]. WETT-STEIN. 48806.

Ornithogalum [Liliaceae]. BOEN-MÜLLER. 43119, 21; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; TERRACCIANO. 48308.

Oryza [Gramineae]. Braun. 43189; Löw. 46063; Merrill. 46425; Stok. 48192-96.

Oxytenanthera [Gramineae]. CHIO-VENDA. 43497.

Paepalanthus [Eriocauleae]. LECOMTE. 45793.

Palmae. BOCCHIERI. 43059; BRITTON, 43256; GATIN. 44498, 99; SONNTAG. 48029.

— v. Attalea, Borassus, Brahea, Calamus, Chamaedorea, Cocos, Coccothrinax, Copernicia, Corypha, Cryptomerites, Erythea, Juranyia, Livistona, Phoenix, Raphia, Sabal, Thrinax, Trachycarpus, Washingtonia.

Pancratium [Amaryllideae]. Cheva-Lier. 43492.

Pandaneae v. Freycinetia, Pandanus.

Pandanus [Pandaneae]. CAMPBELL. 43399; ELMER. 44097, 76; MARTELLI. 46324, 25; ROBINSON. 47400.

Panicularia [Gramineae]. BICKNELL. 42999.

Panicum [Gramineae]. BICKNELL. 42999; BUDRIN. 43335; HACKEL. 44846, 17; HAYATA. 44945; NASH. 46691; ROBINSON. 47399.

Paphiopedilum [Orchideae]. DE WILDEMAN, 43816.

Paris [Liliaceae]. HAYATA. 44945.

Paspalum [Gramineae]. HACKEL.

• Peliosanthes [Haemodoraceae].

Phaius [Orchideae]. Ames. 42623.

Phalaenopsis [Orchideae]. Ames. 42623.

Phalaris [Gramineae]. FIGDOR. 44258; HACKEL. 44815.

Pharus [Gramineae]. NASH. 46691.

Philodendron [Aroideae]. GAUL-HOFER. 44503; PORSCH. 47093; RAGIONIERI. 47204.

Philotria [Hydrocharideae]. Ryd-BERG. 47544.

Phleum [Gramineae]. HUTER. 45290; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; MURR. 46642.

Phoenix [Palmae]. FIELD. 44255.
Pholidota [Orchideae]. RIDLEY.
47370.

Phormium [Liliaceae]. MALLETT. 46249.

Phragmites [Gramineae]. DRUCE. 43946; MORI and MATSUDA. 46567.

Phreatia [Orchideae]. Ames. 42623;

SMITH. 47991.

Phylloscirpus n. gen. [Cyperaceae].

Phyllostachys [Gramineae]. Houzeau de Lehaie. 45247, 50, 53.

Clarke. 43526.

Physosiphon [Orchideae]. Wettstein. 48806. Physurus [Orchideae]. Ames. 42623. Pinellia f Aroideael. Dunn. 43980.

Platanthera [Orchideae]. Hemsley. 45033; Krinzlin. 45606.

Pleurostachys [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

 Pleurothallis
 [Orchideae].
 Ames.

 42623;
 De Wildeman.
 43815;
 Kränz

 Lin.
 45608, 09;
 Wettstein.
 48806.

Plocoglottis [Orchideae]. SMITH. 47991.

Poa [Gramineae]. HACKEL. 44815; HUTER. 45290; KÜMMERLE & NYÁ-RÁDY. 45668; NAKAL. 46683; REN-DLE. 47321; WEIN. 48769.

Podochilus [Orchideae]. Smith. 47991.

Pogonia [Orchideae]. Ames. 42623; Smith. 47991.

Pollinia [Gramineae]. HACKEL. 44817; HAYATA. 44945.

Polygonatum [Liliaceae]. HAYATA. 44945; LÉVEILLÉ. 45866.

Polypogon [Gramineae]. Mort and Matsuda. 46567.

 Polystachya
 [Orchideae].
 Gard.

 Chron., 44, (276);
 GAMMIE.
 44486;

 RENDLE & ROLFE.
 47324.

Pontederia [Pontederia ceae]. Fritel. 44413.

Pontederiaceae. Coker. 43575; Smith. 47993.

v. Pontederia.

Porpax [Orchideae]. Rolfe. 47436.

Potamogeton [Naiadaceae]. BENNETT.
42906, 14, 16, 17; CHRYSLER. 43514;
COOK. 43592; DRUCE. 43946;
ENGEHARDT. 44086; FERNALD.
44233, 39; MORI and MATSUDA.
46567.

Propalmophyllum†. LIGNIER. 45885.
Pubilaria [Liliaceae], DRUCE.
43946.

Puccinellia [Gramineae]. BICKNELL. 42999; ROBINSON. 42.999.

Pycreus [Cyperaceae]. Clarke. 43526, 27.

Pyrrheimia [Commelinaceae]. ULE. 48524.

Raddia [Gramineae]. CHASE. 43473.

Raphia [Palmae], Chevalier, 43492.

Raphidophora [Aroideae]. ENGLER u. Krause. 44102.

Reineckia [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Renealmia [Scitamineae]. GAGNE-PAIN. 44474.

Rhodea [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Rhodospatha [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102.

Rhoeo [Commelinaceae]. Möbius. 46501.

Rhytachne [Gramineae]. Chevalter. 43492.

Romulea [Irideae]. Beguinot. 42867; Wright. 48955.

Rottboellia [Gramineae]. Chevalier. 43492.

Ruscus [Liliaceae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDA. 45668; VOUK. 48674.

Rynchospora [Cyperaceae]. Clarke. 43526, 27; Kupffer. 45691; Stone. 48210.

Sabal [Palmae]. BECCARI 42845,

 Saccharum
 [Gramineae].
 CHEVA

 LIER.
 43492;
 HAASTERT.
 44807;

 HAYATA.
 44945;
 HOVENKAMP.
 45255;

 KOBUS.
 45533;
 KOBUS et HAASTERT.

 45534.
 35;
 MOERIS.
 46575;
 MULLER

 VON CZERNICKI et STRAATMAN.
 46638;
 PRINSEN
 GEERLIGS.
 47148;
 TERVOOREN.

 VOOREN.
 48311.
 48311.
 48311.
 48311.
 48311.

Sacciolepis [Gramineae]. Chase. 43473.

Saccolabium [Orchideae]. SMITH. 47989, 91.

Sagittaria [Alismaceae]. HIEERN. 45102; ROBINSON. 47399.

Sarcanthus [Orchideae]. SMITH. 47989, 91.

Schizachyrium [Gramineae]. Bick-NELL. 42999.

Schizostachyum HACKEL. 44817. [Gramineae].

Schoenoplectus [Cyperaceae]. Moesz. 46508.

Schoenoxiphium [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Schoenus [Cyperaceae]. Clarke. 43526; Moesz. 46508.

Sciaphila [Triurideae]. Chevalier. 43492.

Scilla [Liliaceae]. BRITTEN. 43240; BRUNARD. 43304; CHEVALIER. 43492; FOMIN. 44335; SIEHE. 47945.

Scindapsus [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102.

Scirpus [Cyperaceae]. CLARKE. 43526; GROSS. 44722; HAYATA. 44945; JUNGE. 45396; MOESZ. 46508; REYNOLDS. 47339.

Scitamineae. GATIN. 44499, 44500.

v. Aframonum, Alpinia, Ataenidia, Bihai, Burbidgea, Calathea, Canna, Clinogyne, Costus, Globba, Guillainia, Heliconia, Kaempferia, Musa, Renealmia, Tapeinochilus, Zingiber.

Scleria [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Scleropo'a [Gramineae]. HUTER. 45290.

Scuticaria [Orchideae]. Weltstein. 48806.

Secale [Gramineae]. Flachsberger. 44302; Kupffer. 45693; Spiecker-Mann. 48056; Weinzierl. 48776.

Semele [Liliaceae]. LINDINGER. 45915.

Serapias [Orchideae]. Eaton. 44008.
Serapiastrum [Orchideae]. Eaton. 44008.

Setaria [Gramineae]. COOKE. 43597. Sincoraea n. gen. [Bromeliaceae]. ULE. 48528.

Sisyrinchium [Irideae]. Kränzlin. 45604.

Smilacina [Liliaceae]. HAYATA. 44945.

Smilax [Liliaceae]. Kümmerle & Nyárády. 45668; Mannich. 46273.

Sobralia [Orchideae]. Kránzlin. 45608.

Sorghum [Gramineae]. DARWIN. 43730, 33.

Sparganium [Typhaceae]. EAMES. 44005; REGEL. 47247.

Spartina [Gramineae]. HITCHCOCK. 45175; STAPF. 48126.

Spathiphyllum [Aroideae]. ENGLER u. Krause. 44102.

Spathoglottis [Orchideae]. Ames. 42623.

Speiranthe [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Sphenopholis [Gramineae]. Robinson, 47399.

Sphenostigma [Irideae]. Kränzlin. 45604.

Spiranthes[Orchideae]. Ames. 42623.
Spironema [Commelinaceae]. Fries.

44404.

Spodiopogon [Gramineae]. HAYATA.

44945.

Sporobolus [Gramineae]. COOKE.
43597.

Stelis [Orchideae]. Ames. 42623.

Stenomesson [Amaryllideae]. Kränz-Lin. 45603.

Stenophyllus [Cyperaceae]. Cooke. 43597.

Stenorynchus [Orchideae]. Kränz-LIN. 45608.

Stenospermatium [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102.

Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. HACKEL. 44816.

Stipa [Gramineae]. COCKERELL. 43560; HACKEL. 44815; KNEUCKER. 45519; SERNANDER. 47907.

Stratiotes [Hydrocharideae]. VERES. 48583.

Streptolirion [Commelinaceae]. LÉ-VEILLÉ. 45866.

Syngonanthus [Eriocauleae]. LE-COMTE. 45793.

Syntherisma [Gramineae]. HITCH-COCK. 45175.

Taeniophyllum [Orchideae]. Ames. 42623; Smith. 47991.

Tainia [Orchideae]. Dunn. 43980; Ridley. 47370.

Tapeinochilus [Scitamineae]. GAG-NEPAIN. 44471.

Tetraria [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Tetrariopsis n. gen. [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Themeda[Gramineae]. Cooke. 43597.

Theropogon [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Thoracostachyum [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Thrinax [Palmae]. Beccari. 42845,

Thrixspermum [Orchideae]. Smith. 47991.

Tillandsia [Bromeliaceae]. Schiller. 47686.

Tofieldia [Liliaceae]. Léveillé. 45846.

Torulinium [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Trachycarpus [Palmae]. FRIEDEL. 44389.

Tradescantia [Commelinaceae]. HEINECK. 44992; MÖBIUS. 46501.

Trichoglottis [Orchideae]. SMITH. 47989.

Tricyrtis [Liliaceae]. HAYATA. 44945.

Triglochin [Naiadaceae]. BUCKET & GATIN. 43323.

Trillium [Liliaceae]. Deane. 43754;

Tripogon [Gramineae]. LITVINOV. 46002.

Trisetum [Gramineae]. HAYATA. 44945; HUTER. 45290; ROBINSON. 47399.

Triticum [Gramineae]. Biffen.
43004, 05; DANDLINGEB. 43715;
DIX. 43852; FLACHSERGER. 44302,
03; HERMANN. 45064; HOLTMEIER.
45216; KETTKER. 45461; KIESSLING.
45471; KROCHNER. 45487; KROGMANN. 45642; LITVINOV. 45982;
OSBORNE U. CLAPP. 46826; SCHWEINFURGH. 47835, 36; WEINZIERL. 48776;
WESTBERG. 48802.

Triurideae v. Sciaphila.

Tropidia [Orchideae]. Ames. 42623; SMITH. 47989, 91.

Tulipa [Liliaceae]. Fomin. 44331; LITVINOV. 45981; ORTLEPP. 46822; SCHNEIDER. 47741; Taliev. 48290.

Tupistra [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Typha [Typhaceae]. ENGELHARDT. 44086. LITVINOV. 45979.

Typhaceae v. Sparganium, Typha.

Urelytrum [Gramineae]. Chevalier. 43492.

Uvularia [Liliaceae]. MACKENZIE. 46199.

Vanda [Orchideae]. Ames. 42623; Smith. 47991.

Vrydagzynea [Orchideae]. Smrth. 47991.

Vulpia [Gramineae]. Huter. 45290. Washingtonia [Palmae]. Parish. 46898.

Watsonia [Irideae]. Bolus & Kensir. 43095.

Xyrideae v. Xyris.

Xyris [Xyrideae]. Malme. 46255; Ridley. 47370.

Ypsilandra [Liliaceae]. Léveillé. 45866.

Yucca [Liliaceae]. Endlich. 44083; Purpus. 47174; Schiller. 47686.

Zamioculcas [Aroideae]. Gaulhofer. 44503.

Zea [Gramineae]. Annett and RUSSELL. 42642; CHIFFLOT. 43495; LOPEIGRE. 46094; RUSSELL, 47531; STOK. 48191.

Zebrina [Commelinaceae]. Möbius. 46501.

Zeugites [Gramineae]. HACKEL.

Zephyranthes [Amaryllideae]. Gard. Chron., 43, (405).

Zingiber [Scitamineae]. VALETON. SMITH et BACKER. 48551.

Zostera [Naiadaceae]. OSTENFELD. 46831.

Zoysia [Gramineae]. NAKAI. 46683.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES, Etc.

Monocotyledons.	•
Adenostylis [Orchideae].	Aloe [Liliaceae].
AECHMEA [Bromeliaceae]. eriostachya. Ule. 48528.	Dorotheae. Berger. 42935. ferox var. xanthostachys n. var. Berger. 42935.
AFRAMOMUM [Scitamineae]. Letestuanum. 44474. pruinosum. 44474. Gagnepain.	Wath Berger. 42935.
AGAVE [Amaryllideae].	
Agrostis [Gramineae].	ger. 42935. pungens. Berger. 42935. runcinata. Berger. 42935. sororia. Berger. 42935. spuria. Berger. 42935. spuria Berger. 42935. succotrina var. sazigena n.
AGROSTOPHYLLUM [Orchideae].	var. Berger. 42935.
47991. parviflorum. Smith. 47991. sumatranum. Schlechter & Smith. 47989.	$\frac{\text{Alpinia} [\text{Scitamineae}].}{Rechingerii.} \qquad \text{Gagnepain.}$
Albuca [Liliaceae].	ALSTROEMERIA [Amaryllideae]. Fiebrigiana. Kränzlin. 45603.
Alectorurus n. gen. [Liliaceae]. Makino. 46234.	Andropogon [Gramineae]. ————————————————————————————————————
ALETRIS [Haemodoraceae]. Fauriei. Léveillé & Vaniot. 45866. scopulorum. Dunn. 43980.	(409). Jeffreysii. Hackel. 44816. mobukensis. Chiovenda. 43497.
Allium [Liliaceae]. ———————————————————————————————————	perligulatus. Stapf. Kew Bull., London, 1908, (410).
	pinguipes. Stapf. t.c. (411) prolixus. Stapf. 43492 thynchophorus. Stapf. 43492.
Alloschemone [Aroideae].	serrafalcoides. Cooke & Stapf. Kew Bull., London, 1908, (450).
ALOCASIA [Aroideae]. heterophylla n. comb. Merrill. 46425.	Anthericum [Liliaceae].

· ·	
Anthurium [Aroideae]. Laucheanum, Hort. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (258, fig. 112). Sanderi, Hort. t.c. (258, Suppl. Illustr.). APHYLLORGHIS [Orchideae]. benguetensis. Ames. 42623. APIORA [Liliaceae]. deltoidea var. intermedia n. var. Berger. 42935. Skinneri. Berger. 42935. APPENDICULA [Orchideae]. adnata. Smith. 47980. applicata. Smith. 47991. callifera. Smith. 47991. palustris. Smith. 47991.	Bellevalia [Liliaceae].
ARISTIDA [Gramineae]. ———————————————————————————————————	
ARRHENATHERUM [Gramineae]. tuberosum. Druce. 43946.	——— petraea. Kränzlin. 45603. squamulosa. Kränzlin.
ARTHRAXON [Gramineae]. Mecboldii. Stapf. 43597; Kew Bull., London, 1908, (449).	45603
Asparagus [Liliaceae].	tarmensis. Kränzlin. 45603.
kiusianus. Makino. 46234. lucidus dolichocladus n. var. Merrill & Rolfe. 46430. stachyphyllus. Léveillé &	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
Vaniot. 45866. Straussii Hausskn. herb. Bornmüller. 43119.	Brachiaria [Gramineae]. Meziana. Hitchcock. 45175.
ASPHODELUS [Liliaceae]. Bonatii. Léveillé & Vaniot. 45866.	Brahea [Palmae]. Pimo. Beccari. 42846.
maroccanus. Gandoger. 44490. ATAENIDIA [Marantaceae]. gabonensis. Gagnepain. 44474.	Bromelia (Bromeliaceae). ———————————————————————————————————
Atropis [Gramineae]. argentinensis. 44402. Haekel.	Beomus [Gramineae].
Avena [Burmanniaceae]. maroccana. 44490. Browner [Burmanniaceae].	Bulbine [Liliaceae]. torta. Brown. Kew Bull., London, 1908, (409).
Bacnisia [Burmanniaceae], Hillii. Cheeseman. 43483. Bellevalia [Liliaceae], decolorans. Bornmüller. 43119. (M-6590)	BULBOPHYLLUM [Orchideae]. — acutilingue. Smith. 47991. — angulatum. Smith. 47989. — bulliferum. Smith. 47991. — callipes. Smith. 47991.

		T
BULBOPHY	LLUM [Orchideae].	Bulbostylis [Cyperaceae].
	cuspidipetalum. Smith.	
	47989. dichotomum. Smith. 47991.	43526.
	Dixoni. Rolfe. Kew Bull.,	paraënsis. Clarke. 43526.
	London, 1908, (412).	pauciflora n. comb. Clarke.
	exile. Ames. 42623.	43526.
	Fascinator n comb. Rolfe. 47433.	Schaffneri n. comb. Clarke 43526.
	tractiflexum. Smith. 47991.	Schlechteri. Clarke. 43526.
	futile. Smith. 47991.	sphaerocephala n. comb.
	gnomoniterum. Ames.	Clarke. 43526.
	42623.	stenophylla n. comb.
	latibrachiatum. Smith. 47991.	Clarke. 43526. ————————————————————————————————————
	Lobbii var. brevistorum n.	43526.
	var. Smith. 47989.	Warei n. comb. Clarke.
	macrostachyum n. nom. Kränzlin. 45609.	43526.
	microglossum. Ridley.	CALAMAGROSTIS [Gramineae].
	47370.	arundinacea biaristata.
	neo-guineense. Smith.	Kuntz. 45679.
	47991.	——— arundinacea biflora. Kuntz. 45679.
	pachyacris. Smith. 47991.	boliviensis, Hackel. 44815.
	piliferum. Smith. 47991. rariflorum. Smith. 47989.	cajatambensis. Pilger. 47038.
	rostratum. Smith. 47991.	calderillensis. Pilger. 47038.
	spathilingue. Smith.	calvescene Pilger 47038
	47991.	cephalantha. Pilger. 47038.
	spathipetalum. Smith.	Fiebrigii. Pilger. 47038.
	47991.	
	thrixspermiflorum. Smith.	n. var. Pilger. 47038. heterophylla var. robustior
	47991.	
	Titania. Ridley. 47370, trifilum. Smith. 47991.	n. var. Pilger. 47038. longigluma. Pilger. 47038.
	vagans. Ames & Rolfe.	mollis. Pilger. 47038.
	42623.	montevidensis var. linearis
	Versteegii. Smith. 47991.	n. var. Hackel. 44815.
	viridescens. Ridley. 47370.	nitidula var. elata n. var. Pilger. 47038.
BULBOSTY	LIS [Cyperaceae].	nitidula. Pilger. 47038.
	asperula n. comb. Clarke.	nitidula var macrantha n.
	43526.	var. Pilger. 47038.
	aturensis n. comb. Clarke. 43526.	podophora. Pilger. 47038. sandiensis. Pilger. 47038.
	circinata n. comb. Clarke.	tarijensis. Pilger. 47038.
	43526.	tarmensis. Pilger. 47038.
	comorensis. 43526. Clarke.	trichophylla. Pilger. 47038.
	Fendleri. Clarke. 43526.	vicunarum var. abscondita n.
	Funckii n. comb. Clarke. 43526.	var. Pilger. 47038.
	Glaziovii n. comb. Clarke. 43526.	var. Pilger. 47038. vicunarum var. humilior n.
	graminitolia, Clarke, 43526;	var. Pilger. 47038.
	Kew Bull., London, Add.	vicunarum var. minima n.
	Ser. 8 1908, (27).	var. Pilger. 47038.
	japonica. Clarke. 43526.	vicunarum var. setulosa n.
	laeta. Clarke. 43526. lanata n. comb. Clarke.	var. Pilger. 47038. vicunarum var. tenuior n.
	43526.	var. Pilger. 47038.

CALAMUS [Palmae].	CAREX [Cyperaceae].
Hoplites. Dunn. 43980.	folia n, f. Williams,
CALANTHE [Orchideae].	48853.
45606.	canescens var. curta f. typica
——— Elmeri. Ames. 42623.	(brevifolia) n. f. Williams.
CALATHEA [Maranthaceae]. Louisae. Gagnepain. 44474.	canescens f. pendula n. f.
Calopogon [Orchideae].	Junge. 45396.
barbatus n. comb. Ames. 42623.	Römer. 47421. cephalantha n. comb. Bick-
CALYPTROCARYA [Cyperaceae]. ———————————————————————————————————	nell. 42999. chihuahuensis. Mackenzie.
Camassia [Liliaceae].	46198. ————————————————————————————————————
esculenta n. comb. Robinson, 47399.	
CAPRIOLA [Gramineae].	chordorrhiza exstipitata n. f.
Dactylon. Druce.	Litvinov. 45998.
CAREX [Cyperaceae].	
abdita. Bicknell. 42999.	conspicua. Boott. 43526.
acutiformis f. angustifolia n.	
f. Junge. 45396. aequa. Clarke. 43526.	Vaniot. 45866.
agrostoides. Mackenzie.	
46198.	delicata. Clarke. 43526.
albirostris. Clarke. 43526.	delicatula, Bicknell.
annectens n. comb. Bick-	diandra f. caespitosa n. f.
nell. 42999.	Junge. 45396.
Appeliana f. elatior n. f. Junge. 45396.	Junge. 45396.
Appeliana f. sub-Hornschu-	diandra f. longibracteata n.
chiana n. nom. Junge.	f. Junge. 45396.
45396. ————————————————————————————————————	diandra ramosa n. comb. Fernald. 44233.
arizonensis, Clarke, 43526.	dicraea. Clarke. 43526.
artinur Clarke 43526	dioeca f. pygmaea n. f.
Beckmanniana f. aristata	Junge. 45396.
n. f. Junge. 45396. Beckmanniana f. furcata	disjuncta n. comb. Bick- nell. 42999.
n. f. Junge. 45396, Beckmanniana f. macro-	disticha f. androgyna n. f.
stochys n. f. Junge. 45396.	Junge. 45396.
behringensis, Clarke, 43526.	elytroides f. erecta n. f.
Bishallii. Clarke. 43526.	Junge. 45396.
bolina f. laxa n. f. Junge.	elytroides f. fuliginosa n. f. Junge. 45396.
bolina f. multinervis n. f. Junge. 45396.	elytroides f. typica n. f. Junge, 45396.
borneensis. Clarke. 43526.	- enneastachya, Clarke.
Bueki × caespitosa = C.	43526.
viadrina n. hybr. Schube. 47787.	erythrobasis. Léveillé & Vaniot. 45867.
caespitosa f. stolonifera n. f.	telipensis. Clarke. 43526.
Junge. 45396.	Felixii. Lambert. 45738.
(u -6590)	2 z 2

			•
CAREX [Cy	peraceae].	CAREX [Cy	peraceae].
	flava f. subflava n. f. Junge. 45396.		macrandrolepsis. Léveillé. 45867.
	tokienensis. Dunp. 43980.		madoerensis. Clarke. 43526.
	gembolensis. Clarke. 43526.		magnifica. Dewey. 43526.
	gigas. Mackenzie, 46198.		Mariesii. Clarke. 43526.
	Goodenoughii f. stenolepis n.		metallica, Léveillé, 45867.
	f. Junge. 45396.		microsaccus. Clarke. 43526.
	graciliflora. Dunn. 43980.		moscowensis. Clarke. 43526.
	gracilistora. Dunn. 43980. gracilis f. glabra n. f.		nagasakensis. Clarke. 43526.
	Junge. 45396.		neo-quineensis. Clarke.
	granifera. Dunn. 43980.		43526.
	Halei Bailey. Clarke.		Oldhamii. Clarke. 43526.
	43526.		pachyandra. Clarke. 43526.
	hallaisanensis. Léveillé &		pamirensis. Clarke. 43526.
	Vaniot. 45867.		pamirica n. comb. Fed-
	Hanseniana n. hybr.		čenko. 44218.
	Junge. 45396.		panda. Clarke. 43526.
	Havilandii, Clarke.		panicea f. triangularis n. f.
	43526.		Junge. 45396.
	Hayatae. Léveillé. 45867.		panicea f. virens n. f.
	hilaireioides. Clarke.		Junge. 45396.
	43526.		paniculata x diandra f. ro-
	Hindsii. Clarke. 43526.		busta n. hybr. Figert.
	hirtigluma, Clarke. 43526.		44259.
	Hooker-Grayi. Clarke.		paradoxa f. glabra n. f.
	43526.		Junge. 45396.
	Hornschuchiana f. glauca		perglobosa. Mackenzie.
	n. f. Junge. 45396.		46198.
	Hornschuchiana f. major n.		perprava. Clarke. 43526.
	f. Junge. 45396.		personata. Clarke. 43526.
	Hornschuchiana f pendula		pilulifera f. subcaespitosa
	n. f. Junge. 45396.		n. f. Junge. 45396.
-	Hudsonii f. stenocarpa n. f.		pinguipes. Clarke. 43526. pleiostachys. Clarke. 43526.
	Junge. 45396. hvita n. var. Léveillé.		Destruction of commentario
			Prahliana f. superlasio- carpa n. f. Junge. 45396.
	45854.		Carpa n. 1. Junge. 43390.
	hysipedos. Clarke, 43526.		Prahliana f. superrostrata n. f. Junge. 45396.
	incomperta. Bicknell. 42999.		projecta. Mackenzie. 46198.
	indistinctum. Léveillé &		
	Vaniot. 45866.		pseudofrigida. Clarke. 43526.
	infirma, Clarke, 43526.		Pseudoheleonastes n. hybr.
			Handel-Mazzetti. 44866.
	ischne. Clarke. 43526.		pseudojaponica. Clarke.
	jacens. Clarke. 43526.		43526.
	Jovis. Clarke. 43526.		quasivaginata. Clarke. 43526.
	Kingiana. Clarke. 43526.		radiciflora. Dunn. 43980.
	Kuekenthalii. Schumann.		ratongensis. Clarke. 43526.
	43526.		remota f. mirabilis n. f.
	lapazensis. Clarke. 43526.		Junge. 45396.
	latebrosa. Mackenzie. 46198.		Rhynchachaenium. Clarke.
	latitans. Léveillé & Vaniot.		43526.
	45867.		Richmondi. Boott. Clarke.
	lepidocarpa f. elatior n. f.		43526.
	Junge. 45396.		rivulorum. Dunn. 43980.
	ligerica f. pleiostachya n. f.		robusta f. compressa n. f.
	Junge. 45396.		
	lonchosaccus. Clarke. 43526.		Junge. 45396. rostratu × saxatilis miliaris
	lophocarpus. Clarke. 43526.		Fernald. 44233.

CAREX [Cype	eraceae].	CEPHALANTHERA [Orchideae].
re	ostrata f. stenostachya n. f.	floribunda. Voronov. 48665.
0	Junge. 45396.	CERATOSTYLIS [Orchideae].
	darntheinii n. hybr. Vetter. 48593.	albiflora. Smith. 47991.
	aturata. Clarke. 43526.	clavata. Smith. 47991.
	caberrima, Clarke, 43526.	
	cabriuscula. Mackenzie.	pugioniformis, Smith. 47991. 47991.
86	46198. cirpiformis. Mackenzie.	
	46198.	resiana. Smith. 47991.
	cirpoides capillacea n. comb. Fernald. 44233.	Sima. Smith. 47989.
80	cirpoides Josselunii n.	Cestichis [Orchideae].
	comb. Fernald. 44233.	caespitosa n. comb. Ames.
	eckeri. Clarke. 43526.	42623.
	emicrinita. Clarke. 43526. emiforsteri. Clarke. 43526.	Forbesii n. comb. Ames.
86	emiforsteri. Clarke. 43526.	42623. gracilis. Ames. 42623.
- 86	eposita. Clarke. 43526. etispica. Clarke. 43526.	trichoglottis Ames 42623
	hanensis. Clarke. 43526.	vestita n. comb. Ames.
si	mulata. Mackenzie. 46198.	42623.
S	onderiana. Boott. Clarke. 43526.	Chamaeanthus n. gen. [Commelina- ceae]. Ule. 48524.
st	enochlaena. Mackenzie. 46198.	Wittianus. Ule. 48524.
st	rictaeformis f. supercaes- pitosa n. f. Junge. 45396.	CHEIROSTYLIS [Orchideae]. philippinensis. Ames. 42623.
st	rictaeformis f. superstricta	Chloidia [Orchideae].
sı	n. f. Junge. 45396. ibloliacea n. comb. Bick-	confusa. Ames. 42623.
	nell. 42999. ubtransversa, Clarke, 43526.	— Mearnsii. Merrill. 46425.
82	ibvaginata. Clarke. 43526.	CHLOROPHYTUM [Liliaceae].
82	imatrensis. Clarke. 43526.	Raillandi Chavelian 42400
- te	ssellata. Spruce. 43526.	chariense. Chevalier. 43492.
to	nsa n. comb. Bicknell.	Sosteri Chevalier 42409
tu	42999.	ruwenzoriense. Rendle.
	rrita. Clarke. 43526. hligii. Clarke. 43526.	-,
	ralensis. Clarke. 43526.	Choananthus n. g n. [Amaryllideae]. Rendle. 47324.
vo	urica. Clarke. 43526.	Wollastoni. Rendle. 47324.
ve	entosa. Clarke. 43526.	
	rnicosa. Clarke. 43526.	Chortolirion n. gen. [Liliaceae]. Ber-
	sca. Clarke, 43526,	ger. 42935.
	kingensis. Clarke, 43526. olacea. Clarke, 43526.	angolense. Berger. 42935. stenophyllum. Berger. 42935.
xo	inthocarpa f. sub-Horn-	
	schuchiana n. nom. Junge.	suospicatum. Berger. 42935. tenuifolium. Berger. 42935.
	45396.	Chrysithrix [Cyperaceae].
zu	duensis. Clarke. 43526.	— distigmatosa. Clarke. 43526.
Саврна [Сур	eraceael.	Dodii. Clarke. 43526.
	-t. J	Chusquea [Gramineae].
ar	acilicana Clarka 4950c	quitensis var. patentissima
Sc	chlechteri. Clarke. 43526.	n. var. Hackel. 44815.
		CIRRHOPETALUM [Orchideae].
CAUSTIS [Cyp		Fascinator. Rolfe. Kew
sq	ostris. Clarke. 43526. uamellata. Clarke. 43526.	Bull., London, 1908 , (69). papillosum. Rolfe. t.c. (70).

CLADIUM [Cyperaceae].	CORYBAS [Orchideae].
Deplanchei n. comb. Clarke.	Merrillii n. comb. Ames. 42623
— Drummondii. Clarke. 43526.	CORYSANTHES [Orchideae].
falcatum n. comb. Clarke.	callifera. Smith. 47991. ventricosa. Smith. 47991.
falcatum var. sumatrensis n.	
var. Clarke. 43526. globiceps n. comb. Clarke.	Costularia [Cyperaceae]. ———————————————————————————————————
43526.	43526. paludosa n. comb. Clarke.
hirtum n. comb. Clarke. 43526.	43526. Costus [Satamineae].
——— micranthes. Clarke. 43526. ——— Milnei. Clarke. 43526.	Schlechteri. Winkler. 48880.
Muelleri, Clarke, 43526.	Cryptangium [Cyperaceae].
— Vauthiera. Clarke. 43526.	Claussenii. Clarke. 43526.
CLINOGYNE [Satamineae].	
	——— parvulum. Clarke. 43526. ———— strictum. Clarke. 43526.
43492.	Cryptanthopsis n. gen. [Bromeliaceae].
CLIVIA [Amaryllideae]. LEENDERTZ.	Ule. 48528.
45800. Coccothrinax [Palmae].	saxicola. Ule. 48528.
(n. subgen. Oothrinax) ano-	CRYPTOMERITES [Palmae].
mala. Beccari. 42845.	hungaricus n. typ. Tuzson. 48504.
Eggersiana. Beccari. 42846.	
martinicensis. Beccari.	CYMBOPOGON [Gramineae]. cymbarius n. comb. Rendle.
Sancti-Thomae, Beccari.	47324.
42846.	Princeps. Stapf. 43492.
scoparia. Beccari. 42845.	Cynosorchis [Orchideae].
Cocos [Palmae].	——— chinensis. Rolfe. 43980.
nucifera var. aurea, Hort.	Cyperus [Cyperaceae].
n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43,	Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526.
1908, (257, fig. 123).	bifax, Clarke, 43526.
Coelogyne [Orchideae].	brevicaulis. Clarke. 43526.
albo-lutea. Rolfe. Kew	celluloso-reticulatus. Boeck.
Bull., London, 1908, (414).	43526.
cymbidioides. Ridley. 47370.	chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597.
distans. Smith. 47989.	— Commersonii. Clarke. 43526.
Loheri. Rolfe. Kew Bull.,	Consors. Clarke. 43526.
London, 1908, (414). ———————————————————————————————————	dichromus. Clarke. 43526.
squamulosa. Smith. 47989.	
sumatrana. Smith. 47989.	
virescens. Rolfe. Kew	toliaceus, Clarke, 43526.
Bull., London, 1908, (70).	tuscus f. umbrosus n. f.
Commelina [Commelinaceae]. ————————————————————————————————————	Junge. 45396.
Convallaria [Liliaceae].	granatensis. Clarke. 43526. grandi-simplex. Clarke.
globosa. Greene. 44693.	43526.
majuscula. Greene. 44693.	gratus, Clarke, 43526.
COPERNICIA [Palmae].	inops, Clarke, 43526.
Berteroana. Beccari. 42846. Curtissii. Beccari. 42846.	jucundus. Clarke. 43526. Kaessneri. Clarke. 43526.
Sanctae-Martae. Beccari.	
42846.	43526.

	J	
CYPERUS [Oyperaceae].	Dendrobium [Grchideae].
	konkanensis. Cooke. 43597.	squamiferum. Smith.
	lactus. Clarke. 43526.	47991.
	macilentus n. comb. Bick-	subflavidum. Ridley. 47370.
	nell. 42999.	subquadratum. Smith.
	Merkeri, Clarke, 43526.	47991.
	michoacanensis. Britton.	subulatum var. majus n.
	43526.	var. Smith. 47989.
	mirus, Clarke, 43526.	Tipula. Smith. 47991.
	mirus. Clarke. 43526. Mohrii. Britton. 43526.	- trilamellatum, Smith.
	Pandanophyllum. Clarke.	47991.
	43526.	validicolle. Smith. 47991.
	Parrani Britton 42596	- verruciferum, Smith.
	Pearcei. Clarke. 43526. Princere. Clarke. 43526.	47989.
	Princeze. Clarke. 43526.	
-	Riodelianite Clarks 43596	DENDROCALAMUS [Gramineae].
	Schlechteri, Clarke, 43526.	——— parviflorus. Hackel. 44817.
	superatus. Clarke, 43526.	DENDROCHILUM [Orchideae].
	tokiensis. Clarke. 43526.	affine. Ames. 42623.
	tonkinensis Clarke 43596	- hicallosum Ames 42623
	Traillii. Clarke. 43526.	bicallosum n. var. Ames.
	Tweediei. Clarke. 43526.	49693
	verrucinux, Clarke, 43526.	Clemensiae. Ames 42623.
	inctoriensis Clarke 43526	exile. Ames. 42623.
	zollingerioides. Clarke. 43526.	glumaceum validum n. comb.
		Ames. 42623.
	HYS [Liliaceae].	hastatum. Ames. 42623.
	leptoneura. Wright. Kew	Hutchinsonianum. Ames.
	Bull., London, 1908, (440).	42623.
	тм [Orchideae].	longispicatum n. sp. Ames.
	aratriferum. Smith. 47991.	42623.
	bidentiferum. Smith. 47991.	luzonense. Ames. 42623.
	cavipes. Smith. 47991.	malindangense. Ames.
	ceratostyloides. Smith.	42623.
	47991.	Mearnsii. Ames. 42623.
	Chameleon. Ames. 42623.	mindorense Ames 49693
	cochleatum. Smith. 47991.	palawanense, Ames, 42623.
	constrictum. Smith. 47991.	simulacrum Ames 49692
	crenulatum. Smith. 47991.	
		42623.
	47991.	tardum. Smith. 47989.
	erectifolium. Smith. 47991.	tenellum n. comb. Ames.
	faciferum. Smith. 47989. falcatum. Smith. 47991.	42623.
		Whitfordii n. comb. Ames.
	hydrophilum. Smith. 47991.	42623.
	igneum. Smith. 47991. inconstans. Smith. 47991.	Woodianum. Ames. 42623.
	lampongense. Smith. 47989.	Deschampsia [Gramineae].
	Lyonii. Ames. 42623.	ruwensorensis. Chiovenda.
	marivelense. Ames. 42623.	43497. Chiovenda.
	Merrillii. Ames. 42623.	
	molle. Smith. 47991.	DICHORISANDRA [Commelinaceae].
	multistriatum. Smith. 47991.	densiflora. Ule. 48524.
	pedicellatum. Smith. 47989.	———— longifolia. Ule. 48524.
	Phalangillum. Smith.	DICHROMENA [Cyperaceae].
	47991.	floridensis. Clarke. 43526.
-	pseudo-umbellatum. Smith.	gracilis. Clarke. 43526.
	47989.	
	quinquedentatum. Smith.	monostachya n. comb.
	47991.	Clarke, 3526.
		OMARCA 9,720.

DIGITARIA [Gramineae]. ———————————————————————————————————	Encholirion [Bromeliaceae]. ———————————————————————————————————
DIPCADI [Liliaceae]. ———————————————————————————————————	Enneapogon [Gramineae]. ———————————————————————————————————
DIPLACHNE [Gramineae]. ———————————————————————————————————	EPIBLASTUS [Orchideae]. ———————————————————————————————————
DIPLACRUM [Cyperaceae]. ————————————————————————————————————	Buenavistae. Kränzlin. 45608. Epipactis [Orchideae].
43526. DIPODIUM [Orchideae]. ———————————————————————————————————	angustifolia n. comb. Eaton. 44008 bifida n. comb. Eaton.
Doritis [Orchideae]. ———————————————————————————————————	44008. biftora n. comb. Eaton. 44008.
42623. Drimiopsis [Liliaceae]. Aroidastrum. Chevalier.	brachiorrhynchos n. comb. Eaton. 44008. colorata n. comb. Eaton.
43492. rosea. Chevalier. 43492.	44008. cordata n. comb. Eaton.
Dulichium [Cyperaceae]. vespiforme†. Reid, C. & E. M. 47295.	44008. decipiens n. comb. Ames. 42623.
DYCKIA [Bromeliaceae]. maracasensis. Ule. 48528.	discoidea n. comb. Eaton. 44008. dolabripetala. Ames. 42623.
ECKLONEA [Cyperaceae]. solitaria. Clarke. 43526.	Erimae n. comb. Eaton. 44008 foliosa n. comb. Eaton.
ELEOCHARIS [Cyperaceae]. ———————————————————————————————————	44008. formosana n. comb. Eaton. 44008.
Berlandieri. Clarke. 43526. crinalis n. comb. Clarke.	
	44008. ——————————————————————————————————
——————————————————————————————————————	44008. gracilis n. comb. Eaton. 44008.
Sagotii var. glochidiata n. var. Clarke. 43526. Savatieri. Clarke. 43526.	grandiflora n. comb. Eaton. 44008. grandis n. comb. Eaton.
Schlechteri. Clarke. 43526. spadicea. Clarke. 43526. subcancellata. Clarke.	
43526. subfoliata. Clarke. 43526.	
ELIONURUS [Gramineae]. ———————————————————————————————————	44008. hispida n. comb. Eaton. 44008.
ELYMUS [Gramineae]. ———————————————————————————————————	lanceolata n. comb. Eaton. 44008.
virginicus hirsutiglumis n. comb. Hitchcock. 47399.	130/1/1/1

EPIPACTIS	[Orchideae].		Epipactis [Orchideae].
	macrantha n. Eaton, 44008.	comb.	vittata n. comb. Eaton. 44008.
	macrophylla n. Eaton. 44008.	comb.	
	Matsumurana n, Eaton, 44008,	comb.	Epipremnum [Aroideae].
	Maurevertii n. Eaton. 44008.	comb.	Elmerianum. Engler. 44102.
	nebularum n. Eaton, 41008.	comb.	grandifolium. Engler. 44102.
	ochroleuca n. comb. 44008.	Eaton.	Merrillii. Engler & Krause. 44102.
	papuana n. comb. 44008,	Eaton.	philippinense. Engler & Krause. 44102.
	parviflora n. comb. 44008.	Eaton.	pinnatum f. eperforatum n. f. Engler. 44102.
	pendula n. comb.	Eaton.	pinnatum f. multisectum n. f. Engler. 44102.
	philippinensis. 42623.	Ames.	truncatum. Engler & Krause. 44102.
	polygonoides n. 44008.	comb.	Epistephium [Orchideae]. ———————————————————————————————————
	Prainii n. comb. 44008.	Eaton.	45608.
	procera n. comb. 44008.	Eaton.	Eragrostis [Gramineae]. ———————————————————————————————————
	pubescens n. comb. 44008.	Eaton.	Jeffreysii. Hackel. 44816. patenti-pilosa. Hackel.
	pusilla n. comb. 44008.	Eaton.	44816. ————————————————————————————————————
	recurva n. comb. 44008.	Eaton.	uniglumis. Hackel. 44816.
	repens ophioides n. Eaton. 44008.	comb.	Eria [Orchideae]. ————————————————————————————————————
	reticulata n. comb. 44008.	Eaton.	
-	robusta n. comb. 44008.	Eaton.	cylindrostachya. Ames. 42623.
	rubicunda n. comb. 44008.	Eaton.	jastigatifolia. Ames. 42623.
	Schlechtendahliana n Eaton, 44008.	. comb.	
	scripta n. comb.	Eaton.	——————————————————————————————————————
	striata n. comb. 44008.	Eaton.	ERIOCAULON [Eriocauleae].
	subregularis n. Eaton, 44008.	comb.	apiculatum. Lecomte.
	tesselata n. comb. 44008.	Eaton.	Banani. Lecomte. 45793. Kindiae. Lecomte. 45793.
	triandra n. comb.	Eaton.	kouroussense. Lecomte.
	velutina n. comb. 44008.	Eaton.	ter. 47702.
	viridiflora n. comb. 42623,	Ames.	remotum. Lecomte. 45793.
	viscosa n. comb. 44008.	Eaton.	Thouarsii. Lecomte. 45792. vittifolium. Lecomte. 45793.
			,

	0000
ERIOPHORUM [Cyperaceae]. ———————————————————————————————————	FUIRENA [Cyperaceae]. ———————————————————————————————————
elegans. Franceschi. 42846. EULOPHIA [Orchideae].	Alexeenkoana minor n. var. Miščenko. 46483.
nuda var. Spooneri n. var. Gammie. 44486. Wersteegii. Smith. 47991.	
FESTUCA [Gramineae]. Buchtienii. Hackel. 44815.	GARNOTIA [Gramineae]. ———————————————————————————————————
	carinata var. falcata n. var. Berger. 42935. carinata var. latifolia n. var.
ovina subsp. sipylea n. subsp. Hackel. 43127. rubra prolifera n. var. Piper. 47399.	Berger. 42935.
FIGINIA [Cyperaceae]. distans. Clarke. 43526.	——————————————————————————————————————
	GEODORUM [Orchideae].
——— mucronata. Clarke. 43526.	nutans n. comb. Ames. 42623.
FIMBRISTYLIS [Cyperaceae]. ———————————————————————————————————	——————————————————————————————————————
	GLOBBA [Scitamineae]. ————————————————————————————————————
	GLOMERA [Orchideae]. ———————————————————————————————————
vitiata. Clarke. 43526. FINTELMANNIA [Cyperaceae].	samoensis. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414).
eximia. Clarke. 43526. ————————————————————————————————————	uniflora. Smith. 47991.
43526. robusta. Clarke. 43526.	GLORIOSA [Liliaceae]. virescens var. splendens n. var. Rendle, 47324.
FREYCINETIA [Pandaneae]. auriculata. Merrill. 46426.	Guillainia [Scitamineae]. ———————————————————————————————————
	44471.
	GYMNOSCHOENUS [Cyperaceae]. ———————————————————————————————————
44076. negrosensis. Merrill. 46426.	HABENARIA [Orchideae].
oblongifolia, Merrill, 46426. Robinsonii, Merrill, 46426. Williamsii, Merrill, 46426.	bisaeta. Ames. 42623. blephariglottis conspicua n.
- Withington, McIIII. 40420.	comb. Ames. 42622.

· ·	
HABENARIA [Orchideae].	HORDEUM [Gramineae].
- Canbyi n. hybr. Ames.	distichum var. leiomacro-
42622.	lepis subvar. africanum
congesta. Ames. 42623.	n. subvar. Regel.
Copelandii. Ames. 42623.	47265.
cruciata. Smith. 47991.	distichum var. medicum
dilatata media n. comb.	subvar. decoloratum n.
Ames, 42622.	subvar. Regel, 47265.
Hystrix. Ames. 42623.	distichum var. medicum
Leibergii. Ames. 42623.	subvar. Werneri n. sub-
	var. Regel. 47265. distichum var. persicum
war. Ames. 42623.	
var. Ames. 42023.	subvar, affine n. subvar.
virescens. Druce, 43946.	Regel. 47265.
HELEOCHLOA [Gramineae].	distichum var. persicum
dura subsp. kuriensis n.	subvar. eriwanense n.
subsp. Vierhapper.	subvar. Regel. 47265.
48600.	distichum var. persicum
	subvar. Koernickei n.
Heliconia [Scitamineae].	subvar. Regel. 47265.
Micholitzii. Ridley. 47368.	temirense. Bogdan. 43077.
HERMINIUM [Orchideae].	vulgare var. leiorrhynchum
unicorne. Kränzlin. 45606.	subvar. Atterbergi n.
	subvar. Regel. 47265.
HETAERIA [Orchideae].	vulgare var. leiorrhynchum
elegans. Ridley. 47370.	subvar. hirtiusculum n.
falcatula. Smith. 47991.	subvar. Regel. 47265.
HIPPEASTRUM [Amaryllideae].	vulgare var. leiorrhynchum
fuscum. Kränzlin. 45603.	subvar. Juliae n. sub-
· ·	var. Regel. 47265.
Hohenbergia [Bromeliaceae].	vulgare var. leiorrhynchum
Catingae. Ule. 48528.	subvar. laevipileatum n.
utriculosa. Ule. 48528.	subvar. Regel. 47265.
Holochlamys [Aroideae].	vulgare var. leiorrhynchum
guineensis. Engler &	subvar. Nekludowi n.
Krause, 44102.	subvar. Regel. 47265.
	vulgare var. leiorrhynchum
Homopogon [Gramineae].	subvar. scabriusculum n.
Chevalieri. Stapf. 43492.	subvar. Regel. 47265.
Hoppia [Cyperaceae].	vulgare var. rikotense n.
Berroi. Clarke. 43526.	var. Regel. 47265.
bicolor. Clarke. 43526.	vulgare var. rikotense sub-
	var. Stassewitschi n. sub-
HORDEUM [Gramineae].	var. Regel. 47265.
distichum var. Atterber-	
gianum n. var. Regel.	Hydrocleis [Butomaceae].
47265.	cryptopetala. Fries. 44402.
distichum var. Atterber-	Hyrropyry , [Onobidees]
gianum subvar. altius n.	HYLOPHILA [Orchideae].
subvar. Regel. 47265.	
distichum var. Atterber-	Hymenachne [Gramineae].
gianum subvar. humilius	auriculata n. comb. Chase.
n. subvar. Regel. 47265.	43473.
distichum var. Atterber-	palustris n. comb. Chase.
gianum subvar. neglec-	43473. Chase.
tum n. subvar. Regel.	404/0.
47265.	HYPOLYTRUM [Cyperaceae].
distichum var. leiomacro-	bullatum. Clarke. 43526.
lepis n. var. Regel.	capitulatum. Suringar.
47265.	43526.

21201100001	
Hypolytrum [Cyperaceae]. ————————————————————————————————————	Kobresia [Cyperaceae]. ———————————————————————————————————
43526.	43526. ————————————————————————————————————
costato-nux. Clarke. 43526. hoppioides. Huber. 43526.	Gammiei. Clarke. 43526.
Jenmanii. Clarke. 43526.	Littledalei. Clarke. 43526.
nudum. Clarke. 43526.	utriculata. Clarke. 43526.
——————————————————————————————————————	KOELERIA [Gramineae]. britannica. Druce. 43946.
rubescens. Clarke. 43526.	pseudocristata. Domin.
supervacuum. Clarke. 43526.	43884.
supervacuum. Clarke.	pseudocristata. Druce. 43946.
vitiense. Clarke. 43526.	KNIPHOFIA [Liliaceae].
xerocarpum. Clarke. 43526.	obtusiloba Diels mscr. Ber-
Ione [Orchideae].	ger. 42935.
——— grandiflora. Rolfe. Kew	occidentalis. Berger. 42935.
Bull., London, 1908,	— parviflora var. albiflora n. var. Berger. 42935.
(413). siamensis. Rolfe. t.c. (413).	
	LAGENOCARPUS [Cyperaceae].
Iris [Irideae]. ———————————————————————————————————	albo-niger n. comb. Clarke.
yunnanensis. Léveillé.	43526.
45866.	bracteosus. Clarke. 43526.
ISACHNE [Gramineae].	brevirostris. Clarke, 43526.
pangerangensis halconensis	Mendoncae. Clarke. 43526.
n. var. Hackel. 44817. paucifora hirsuta n. var.	oocarpus. Clarke, 43526.
Hackel. 44817.	pedicellatus. Clarke. 43526.
	Riedelianus, Clarke, 43526.
Ischaemum [Gramineae]. ————————————————————————————————————	stellatus n. comb. Clarke.
Bull., London, 1908,	tenuifolius. Clarke. 43526.
(226).	tenuifolius var. Riedelii n.
JUNCELLUS [Cyperaceae].	var. Clarke. 43526.
	vestitus. Clarke. 43526.
	Lecanorchis [Orchideae]. ————————————————————————————————————
nipponicus n. comb. Clarke.	Lepidosperma [Cyperaceae].
43526.	Benthamianam. Clarke.
pannonicus n. comb. Clarke.	43526.
43526. ———————————————————————————————————	Exsul. Clarke. 43526.
43526.	•
Juncoides [Juncaceae].	Lepturus [Gramineae]. ————————————————————————————————————
——————————————————————————————————————	
Juneus [Juneaceae].	Lilium [Liliaceae]. Fauriei. Léveillé & Vaniot.
alpinus fuscescens n. var.	45866.
Fernald. 44233.	graminifolium. Léveillé &
crassulus. Cockerell. 43560.	Vaniot. 45866.
Jurányia † n. gen. [Palmae]. Tuzson. 48504.	Taqueti. Léveillé & Vaniot. 45866.
hemiflabellata. Tuzson.	LIMNOBIUM [Hydrocharideae].
48504.	obliteratum. Cockerell.
Kaempferia [Scitamineae].	
	Limnorhyton [Alismaceae]. ————————————————————————————————————
Stapf. 48125.	punans, Graeoner, 48880.

LIPARIS [Orchideae].	Mapania [Cyperaceae].
Chalandei. Finet. 44264.	albescens. Clarke. 43526.
cinnabarina. Smith. 47991.	baccifera. Clarke. 43526.
cumbidiifolia Smith 47991	debilis. Clarke. 43526.
——————————————————————————————————————	enodis n. comb. Clarke.
exilis, Smith, 47991,	43526.
Fargasi Finat 44964	longiflora. Clarke, 43526,
fissipetala, Finet, 44264.	Moseleyi. Clarke, 43526.
#abellata. Smith. 47991.	petiolata. Clarke, 43526.
	radians. Clarke. 43526.
inaperta. Finet. 44264.	Schomburgkii. Clarke.
Regnieri. Finet. 44264.	43526,
rhodochila. Rolfe. Kew	squamata n. comb. Clarke.
Bull., London, 1908,	43526.
(412).	Mapaniopsis n. gen. [Cyperaceae].
tabularis. Rolfe. t.c. (68).	Clarke. 43526.
Warpuri. Rolfe. t.c. (69).	effusa. Clarke. 43526.
LITHACHNE [Gramineae].	cy wow. Clarke. 45020.
Pineti n. comb. Chase.	Mariscus [Cyperacaee].
43473.	acutus n. comb. Clarke.
LOMANDRA [Liliaceae].	43526.
insularis. Schlechter.	alpinus n. comb. Clarke.
47702.	43526.
LOPHOTOCARPUS [Alismaceae].	alterniftorus n. comb.
calycinus maximus n.	Clarke. 43526.
comb. Robinson. 47399.	angustatus n. comb.
	Clarke. 43526.
Luisia [Orchideae].	
Foxworthii. Ames. 42623.	43526.
Luzula [Juncaceae].	Balansae n. comb. Clarke. 43526.
Bornmülleriana n. hybr.	
Kükenthal. 45667.	binucifer. Clarke. 43526. Boeckeleri. Clarke. 43526.
MALAXIS [Orchideae].	Document Chiller Locati
alagensis n. comb. · Ames.	Clarke, 43526.
42623.	
bancanoides. Ames. 42623.	- caesius n. comb. Clarke.
biloba n. comb. Ames.	43526.
42623.	carinatus n. comb. Clarke.
binabayensis n. comb. Ames.	43526.
42623.	cephalanthus n. comb.
Copelandii, Ames, 42623.	Clarke. 43526.
dentata n. comb. Ames.	chlorocephalus. Clarke.
42623.	43526.
Elmeri. Ames. 42623.	Cunninghamii. Clarke.
flavescens n. comb. Ames.	43526.
42623.	Curtisii. Clarke, 43526.
Hutchinsoniana n. comb.	decipiens n. comb. Clarke
Ames. 42623.	43526.
macrantha. Ames. 42623.	Dietrichiae n. comb. Clarke.
Merrillii n. comb. Ames.	43526.
42623.	dipsaceus n. comb. Clarke.
mindorensis n. comb. Ames.	43526.
42623.	Ehrenbergianus n. comb.
Nelsonii. Ames. 42623.	Clarke. 43527.
quadridentata n. comb.	floridensis. Clarke. 43526.
Ames. 42623.	fuligineus n. comb. Clarke.
quadriloba. Ames. 42623.	43526.
Williamsii n. sp. Ames. 42623.	fulvus n. comb. Clarke.
¥4040.	43526.

MARISCUS	[Cyperaceae].	Masdevallia [Orchideae]. tubuliflora. Ames. 42623.
	Gayi. Clarke. 43526. Grayii n. comb. Clarke. 43526.	Tuerckheimii. Ames. 42623.
	guatemalensis. Clarke. 43526. guianensis. Clarke. 43526.	MAXILLARIA. Herzogiana. Kränzlin.
	Gunnii n. comb. Clarke. 43526.	45608. polybulbon. Kränzlin.
	haematodes n. comb. Clarke. 43526.	45608. pusilla. Rolfe. Kew Bull.,
	Holoschoenus n. comb. Clarke. 43526.	London, 1908, (415). Mediocalcar [Orchideae].
	hypochlorus n. comb. Clarke. 43526.	Versteegii. Smith. 47991.
	Jacquinii angustior n. subsp. Clarke. 43527.	Melica [Gramineae]. adhaerens. Hackel. 44815.
	laeteflorens. Clarke. 43526. lancastriensis n. comb. Clarke. 43526.	purpurascens n. comb. Hitchcock. 45175
	litoreus. Clarke. 43526. longeradiatus n. comb. Hile-	Fernald. 44233.
	brand ex. Clarke, 43526. lucidus n. comb. Clarke.	MESANTHEMUM [Eriocauleae]. ———————————————————————————————————
	43526. magnus. Clarke. 43526.	tuberosum. Lecomte. 45793.
	Manimae n. comb. Clarke. 43526.	MESOMELAENA [Cyperaceae]. uncinata n. comb. Clarke.
	Manimae apiculatus n. comb. Clarke. 43527.	43526.
	Manimae divergens n. comb. Clarke. 43527.	MICROSTYLIS [Orchideae]. ———————————————————————————————————
	Manimae Hartwegianus n. subsp. Clarke. 43527.	incurva. Smith. 47991.
-	panamensis. Clarke. 43526. panamensis var. deformis n. var. Clarke. 43526.	mestivata Smith 47001
	phaeocephalus n. comb. Clarke, 43526.	
	praclongatus n. comb. Clarke. 43526.	Mniochloa n. gen. [Gramineae]. Chase.
	pseudo-vestitus. Clarke.	pulchella n. comb. Chase.
	43526.	strephioides. Chase. 43473.
		Monstera [Aroideae].
	sanguineo-fuscus n. comb. Clarke. 43526.	n. var. Engler & Krause. 44102.
	saturatus n. comb. Don- nell. 43527.	ecuadorensis. Engler & Krause. 44102.
	seiiglumis n. comb. Clarke. 43526.	latevaginata. Engler & Krause. 44102.
	43526.	maxima. Engler & Krause.
	strigosus. Clarke. 43526.	
	Tabina n. comb. Clarke.	MUHLENBERGIA [Gramineae]. ———————————————————————————————————
	ustulatus n. comb. Clarke. 43526. Whitmeei. Clarke. 43526.	Scribner. 47399. Schreberi palustris n. var. Scribner. 47399.
	manufacti Clarke, 10020.	V

Musa [Scitamineae]. ———————————————————————————————————	OXYTENANTHERA [Gramineae].
MUSCARI [Liliaceae].	PAEPALANTHUS [Eriocauleae]. sessilis. Lecomte. 45793.
MYRMECHIS [Orchideae]. philippinensis. Ames. 42623.	PANCRATIUM [Amaryllideae]. hirtum. Chevalier. 43492. PANDANUS [Pandaneae].
NASSELLA [Gramineae].	
NIDULARIUM [Bromeliaceae]. bahianum. Ule, 48528.	46324. brevispathus. Martelli.
Oberonia [Orchideae].	46325. botryoides. Martelli. 46325. calostigma. Martelli. 46324. coronatus. Martelli. 46325. coronatus minor n. f. Martelli. 46325. Cumingianus. Martelli. 46326.
Oligolobos [Hydrocharideae]. ————————————————————————————————————	Drolletianus. Martelli. 46324.
OLYRA [Gramineae], laterale n. comb. Chase, 43473.	exaltatus Ahernianus n. f. Martelli, 46325. Fischerianus. Martelli. 46324.
— yucatana. Chase. 43473. Орніородом [Haemodoraceae]. — Fauriei. Léveillé & Vaniot.	glauciphyllus, Robinson. 47400. imerinensis, Martelli.
45866. Orchis [Orchideae].	46324. — Jiulianetti. Martelli. 46324. — lateratis. Martelli. 46325. — Macfarlanei. Martelli. 46324. — macrophyllus. Martelli.
Morio var. carnea n. var. Sabransky, 47541. Morio var. flava n. var. Sabransky, 47541. Morio var. subpicta. n. var. Sabransky, 47541.	46324.
Oreiostachys n. gen. [Gramineae]. Gamble, 45585.	politus. Martelli. 46324. raivavaensis. Martelli.
Pullei. Gamble. 45585. Oreorchis [Orchideae].	rhopalocarpus. Martelli.
	Rollotii. Martelli. 46324. sumatranus. Martelli. 46324.
43121. persicum \(\beta \) elongatum. Bornmüller. 43119.	tahitensis. Martelli. 46324. tectorius Douglasii. philip- pinensis n. form, Mar- telli. 46325.
ORYZA [Gramineae]. manilensis. Merrill, 46425.	tectorius spiralis n. var. Martelli. 46325.

•	
Pandanus [Pandaneae].	PHLEUM [Gramineae]. ———————————————————————————————————
PANICULARIA [Gramineae]. ———————————————————————————————————	PHREATIA [Orchideae]. aristulifera. Ames. 42623.
PANICUM [Gramineae]. Boscii molle n. comb. Hitchcock & Chase. 47399. bulawayense. Hackel. 44816. columbianum thinium n. comb. Hitchcock & Chase. 47399. Grischachii. Nash. 46691.	bicostata. Smith. 47991. bigibbosa. Smith. 47991. breviscapa. Smith. 47991. calcarata. Smith. 47991. caudescens. Ames. 42623. cucullata. Smith. 47991. ensifolia. Ames. 42623. resiana. Smith. 47991. thelasiflora. Smith. 47991.
Bull., London, 1908, (58).	Clarke. 43526. ————————————————————————————————————
heteranthum pachyrhachis n. var. Hackel. 44817. Huachucae silvicola n. var. Hitchcock & Chase. 47399. Owenae. Bicknell. 42999.	Physurus [Orchideae], potygonatus. Ames. 42623. — propureus. Ames. 42623. secundus. Ames. 42623. — renustulus. Ames. 42623. 42623.
Paspalum [Gramineae]. — Buchtienii. Hackel. 44815. — longifolium trichocoleum n. var. Hackel. 44817. — Usterii. Hackel. 44815.	PINANGA [Palmae]. Micholitzii. Hort. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 113). PINELLIA [Aroideae]. Browniana. Dunn. 43980.
Phaius [Orchideae]. ————————————————————————————————————	PLATANTHERA [Orchideae]. ———————————————————————————————————
Phalaenopsis [Orchideae]. ———————————————————————————————————	PLEUROSTAGHYS [Cyperaceae].
stenoptera. Hackel, 44815.	peruviana. Clarke. 43526. Regnellii. Clarke. 43526.
PHARUS [Gramineae]. ———————————————————————————————————	scaposa. Clarke. 43526. PLEUROTHALLIS [Orchideae]. avenacea. Ames. 42623. Beyrodtiana n. nom. Kränz-
Homanii, Hort. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 130).	Beyrodtana n. nom. Kranz- lin. 45609. Broadwayi. Ames. 42623. hastata. Ames. 42623. hieroglyphica. Ames. 42623. hirsuta. Ames. 42623. Johnstonii. Ames. 42623. repens. Ames. 42623. resupinata. Ames. 42623. serrisepala. Kränzlin. 45608.

PLOCOGLOTTIS [Orchideae]. ———————————————————————————————————	POTAMOGETON [Naiadaceae]. pusillus subsp. argentinus
	n. subsp. Bennett.
Poa [Gramineae].	42917. semifructus ×, n. hybr.
androgyna. Hackel. 44815. Chaixi × pratensis n. hybr.	Bennett, 42917.
=P. wippraensis. Wein.	PTYCHORAPHIS [Palmae].
48769. szechuensis n. nom. Rendle.	Siebertiana, Hort. Gard- Chron., London, (Ser. 3),
47321.	43, 1908, (257, suppl.
Podochilus [Orchideae]. longipes. Smith. 47991.	Illustr.). Pubilaria [Liliaceae]. planifolia. Druce. 43946.
Pogonia [Orchideae].	Puccinellia [Gramineae].
acuminata. Smith. 47991.	Borreri n. comb. Hitchcock.
pudica. Ames. 42623.	47399.
Pollinia [Gramineae].	fasciculata n. comb. Bick- nell. 42999.
-monantha Elmeri n. var.	Pycreus [Cyperaceae].
Hackel, 44817.	Aschenbornianus n. comb.
monantha leptathera n. var. Hackel. 44817.	Clarke. 43526. bipartitus n. comb. Clarke.
Polygonatum [Liliaceae].	43526. ————————————————————————————————————
Vaniot. 45866.	43526.
Fauriei. Léveillé & Vaniot. 45866.	Cleaveri n. comb. Clarke.
Sigillum. Druce.	diander n. comb. Clarke.
Taqueti. Léveillé & Vaniot. 45866.	Lagunetto n. comb. Clarke.
Polystachya [Orchideae].	43527. melanostachys n. comb.
bicarinata. Rendle. 47324. Doggettii. Rendle & Rolfe.	Clarke, 43527.
47324.	— — melanostachyus [var.] varie-
liberica. Rolfe. Kew	gata n. comb. Clarke. 43527.
Bull., London, 1908, (72).	piceus n. comb. Clarke.
Smytheana. Rolfe. t.c.	43526.
(71).	potosiensis. Clarke. 43526. rhizomatosus. Clarke. 43526.
Woosnami. Rendle. 47324.	rivularis n. comb. Clarke.
PONTEDERIA [Pontederiaceae]. montensis. Fritel. 44413.	43526.
Potamogeton [Naiadaceae].	segmentatus. Clarke. 43526.
bupleuroides. Fernald.	tristachyus n. comb. Clarke.
concilius × n. hybr. Ben- nett. 42917.	Pyrrheimia [Commelinaceae].
concinnitus x n. hybr. Ben-	Raddia [Gramineae].
nett. 42917	concinna n. comb. Chase.
42917. lucens subsp. brasiliensis n.	distichophylla n. comb. Chase. 43473.
subsp. Bennett. 42917. ———————————————————————————————————	nana n. comb. Chase.
perfoliatus f. crenatus n.f. Bennett. 42917.	polypodioides n. comb. Chase, 43473.
pliocaenicum†. Engel- hardt. 44086.	strictiffora n. comb. Chase.
(м-6590)	3 м

RAPHIDOPHORA [Aroideae]. RAPHIDOPHORA [Aroideae]. bateoensis. Engler & Krause. 44102. Bonii. Engler & Krause. 44102. crassicaulis. Engler & Leaverta. Clarke. 43526. Krause. 44102. cylindrosperma. Engler & Leaverta. Clarke. 43526. Krause. 44102. falcata. Ridley. 44102. forominifera. Engler. 4102. glaucescens. Engler & monadelpha. Clarke. 43526. Krause. 44102. Krause. 44102. monadelpha. Clarke. 43526. prineticola. Clarke. 43526. prineticola. Clarke. 43526. Rilley. Clarke. 43526. Pringlei. Clarke. 43526. Pringlei. Clarke. 43526. Rilley. Clarke. 43526. Schiedeana [subsp.] variea n. subsp. Clarke. 43526. Schiedeana [subsp.] variea n. subsp. Clarke. 43526. Schiedeana [subsp.] variea n. subsp. Clarke. 43526. Rilley. Clar	Rарніа [Rynchospora.
RAPHIDOPHORA [Aroideae]. bateoensis. Engler & Krause. 44102. Bonii. Engler & Krause. 44102. Crassicaulis. Engler & Leae. Clarke. 43526. Krause. 44102. cylindrosperma. Engler & Mandonii. Clarke. 43526. Krause. 44102. falcata. Ridley. 44102. foraminifera. Engler. 44102. glaucescens. Engler & monadelpha. Clarke. 43526. Krause. 44102. molucensis. Engler & Krause. 44102. molucensis. Engler & Fringler. Moltyana. Engler & Ridleyi. Clarke. 43526. Krause. 44102. molucensis. Engler & Ridleyi. Clarke. 43526. Motleyana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica in subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schwackei. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schwackei. Clarke. 43526. Krause. 44102. Teysmanniana. Engler & Schwackei. Clarke. 43526. Krause. 44102. Teysmanniana. Engler & Schwackei. Clarke. 43526. Krause. 44102. Molinonii. Engler & Krause. Krause. 44102. RENEALMIA [Scitamineae]. Polypus. Gagnepain. 4174. RHODOSPATHA. Costaricensis. Engler & Krause. Krause. 44102. Metrobecteri. Schumann. 43526. Schwackei. Clarke. 43526. Trichochaeta. Clarke. 43526. Tricho		sudanica. Chevalier. 43492.	epiglobosa, Clarke, 43526,
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##			exserta. Clarke. 43526.
Bonii. Engler & Krause.		14109 Engler & Krause,	Handari Clarke, 43526.
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##			
Crassicaulis			were medatio. Clarke. 45020.
Krause. 44102. Jandonii. Clarke. 43526. Mandonii. Clarke. 43526. Ma			Langueig Clarks 42500
Krause. 44102. marginata. Clarke. 43526.		Krause. 44102.	Leae. Clarke. 43526.
falcata. Ridley. 44102. foraminifera. Engler. 44102. foraminifera. Engler. 44102. glaucescens. Engler & protifera is. Clarke. 43526. Krause. 44102. Molteyana. Engler & Ridleyi. Clarke. 43526. Molteyana. Engler & Ridleyi. Clarke. 43526. Krause. 44102. Molteyana. Engler & Ridleyi. Clarke. 43526. Krause. 44102. Molteyana. Engler & Ridleyi. Clarke. 43526. Krause. 44102. Molteyana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Trichochaeta. Clarke. 43526. Trichocha		cylindrosperma. Engler &	
44102. glaucescens. Engler & pringlei. Clarke. 43526. Krause. 44102. n. var. Engler & Krause. 44102. molucensis. Engler & Ridleyi. Clarke. 43526. Krause. 44102. Motleyana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Motleyana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Motleyana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Teysmanniana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Trichochaeta. Cl			Clarke. 45520.
glaucescens, Engler & Fineticola. Clarke. 43526. Krause, 44102. — Molleyana. Engler & Krause. Krause, 44102. — Philippinensis. Engler & Krause. Krause, 44102. — Philippinensis. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Krause, 44102. — Philippinensis. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43526. Krause, 44102. — Schwackei. Clarke. 43526. Krause, 44102. — Schwackei. Clarke. 43526. Krause, 44102. — Schwackei. Clarke. 43526. Krause, 44102. — Subspensa. Clarke. 43526. Krause, 44102. — Subspensa. Clarke. 43526. Krause. 44102. — Melinonii. Engler & Krause. — Melinonii. Engler & Rorida. Beccari. 42846. — Melinonii. Engler & Melinonii. Engler & Rorida. Beccari. 42846. — Melinonii. Engler & Melinonii. Beccari. 42846. — Melinonii. Bec			organensis, Clarke, 43526.
Rrause, 44102, Pringlei. Clarke, 43526. Problem n. comb. Clarke, 43526. Ridleyi. Clarke,		glaucescens. Engler &	pineticola. Clarke. 43526.
n. var. Engler & Krause.		Krause, 44102.	Pringlei. Clarke, 43526.
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		n. var. Engler & Krause.	43526.
Krause		44102.	Ridleyi. Clarke. 43526.
Moleyana. Engler & Schiedeana [subsp.] varica n. subsp. Clarke. 43527. — philippinensis. Engler & Schroeteri. Schumann. Krause. 44102. — Teysmanniana. Engler & Schwaekei. Clarke. 43526. — Krause. 44102. Spruceana. Clarke. 43526. Spruceana. Clarke. 43526. Subplumosa. Clarke. 43526. Subsetosa. Clarke. 43526. Trichochaeta. Clarke. 43526. Trichochaeta. Clarke. 43526. Trichochaeta. Clarke. 43526. Weberbaueri. Clarke. 43526. Weberbaueri. Clarke. 43526. Weberbaueri. Clarke. 43526. SABAL [Palmae]. Schwaekei. Clarke. 43526. Trichochaeta. Clarke. 43526. Weberbaueri. Clarke. 43526. SABAL [Palmae]. SABAL [Palmae]. SABAL [Palmae]. SABAL [Palmae]. Weberbaueri. 42846. SABAL [Palmae]. SABAL [Riedeliana. Clarke. 43526.
Krause. 44102. n. subsp. Clarke. 43527.			rudis, Clarke, 43526.
Philippinensis. Engler & Schroeleri. Schumann. Krause. 44102. 43526. Schwackei. Clarke. 43526. Spruceana. Clarke. 43526. Subplumosa. Clarke. 43526. Subplumosa. Clarke. 43526. Subsetosa. Clarke. 43526. Subsetosa. Clarke. 43526. Subsetosa. Clarke. 43526. Subsetosa. Clarke. 43526. Trichochaeta. Clarke. 43526. Subsetosa. Clarke. 43526. Clarke. 43526. Subsetosa. Clarke. 43526. Subsetosa. Clarke. 43526. Weberbaueri. Clarke. 43526. Weberbaueri. Clarke. 43526. Subsetosa. Clarke. 43526. Weberbaueri. Clarke. 43526. Weberbaueri. Clarke. 43526. SABAL [Palmae]. Melinonii. Engler & Krause. 44102. Melinonii. Engler & Meridan Beccari. 42846. Subsetosa. Clarke. 43526. SABAL [Palmae]. Mehirbaueri. Clarke. 43526. Melinonii. Engler & Meningensis. Beccari. 42846. Melinonii. Engler & Meridan Beccari. 42846. Melinonii.		Krause 44102	Schicarana [subsp.] varica
Krause. 44102. Schwackei. Clarke. 43526. Spruceana. Clarke. 43526. Spruceana. Clarke. 43526. Spruceana. Clarke. 43526. Subplumosa. Clarke. 43526. Subplumosa. Clarke. 43526. Subplumosa. Clarke. 43526. Subplumosa. Clarke. 43526. Trichochaeta. Clarke. 43526. Trichochaeta. Clarke. 43526. Clarke. 43526. Subplumosa. Subplumosa.			Schroeteri. Schumann.
Krause, 44102, Spruceana, Clarke, 43526, Subsetosa, Clarke, 43526, Subsetosa, Clarke, 43526, Subsetosa, Clarke, 43526, Trichochaeta, Clarke, 43526, 43526, Weberbaueri, Clarke, 43526, Weberbaueri, Cl		Krause. 44102.	43526.
Tonkinensis. Engler & subplumosa. Clarke. 43526. RENEALMIA [Scitamineae]. Polypins. Gagnepain. 41474. RHODOSPATHA. Costaricensis. Engler & Krause. 44102. densinervia. Engler & Krause. 44102. Melinonii. Engler & Krause. 44102. Melinonii. Engler & Krause. 44102. Tuerckheimii. Engler & Krause. 44102. RHYTAGUNE [Gramineae]. gigantea. Stapf. 43492. ROTTBOELLIA [Gramineae]. apraurita. Stapf. 43492. RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. aberrans. Clarke. 43526. Subat [Palmae]. domingensis. Beccari. 42846. florida. Beccari. 42846. guademalensis. Beccari. 42846. panaicensis. Beccari. 42846. purviflora. Stapf. 43492.			
Krause. 44102. RENEALMIA [Scitamineae]. Polypns. 41474. RHODOSPATHA. Costaricensis. Engler & Krause. 44102. densinervia. Engler & Krause. 44102. Melinonii. Engler & Krause. 44102. Tuerckheimii. Engler & Krause. 44102. Tuerckheimii. Engler & Krause. 44102. RHYTAGUNE [Gramineae]. gigantea. Stapf. 43492. ROTTBOELLIA [Gramineae]. apraurita. Stapf. 43492. RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. aberrans. Clarke. 43526. Trichochaeta. Clarke. 43526. Weberbaueri. Clarke. 43526. SABAL [Palmae]. domingensis. Beccari. 42846. florida. Beccari. 42846. guatemalensis. Beccari. 42846. panaicensis. Beccari. 42846. paraicensis. Beccari. 42846. SACCHARUM [Gramineae].		toukinensis Fuelon &	
Renealmia [Scitamineae]		Krause, 44102.	subsetosa, Clarke, 43526.
Polyms	RENEALM		
H174. RHODOSPATHA. — costaricensis. Engler & Krause. '44102. — densinerria. Engler & Krause. 44102. — Melinonii. Engler & Krause. 44102. — Tuerckheimii. Engler & Krause. 44102. RHYTACHNE [Gramineae]. — gigantea. Stapf. 43492. ROTTBOELLIA [Gramineae]. — afraurita. Stapf. 43492. RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. — aberrans. Clarke. 43526. Weberbaueri. Clarke. 43526. 43846. Beccari. 42846. punciflora. Beccari. 42846. purviflora. Beccari. 42846.	TUBNEALM	Polymus. Gamerain	43526.
Costaricensis. Engler & Krause. '44102. densinerria. Engler & Sabal [Palmae]. Krause. 44102. Melinonii. Engler & Horida. Beccari. 42846. Krause. 44102. Tuerekheimii. Engler & Horida. Beccari. 42846. Krause. 44102. RHYTACHNE [Gramineae]. gigantea. Stapf. 43492. ROTTBOELLIA [Gramineae]. afraurita. Stapf. 43492. RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. aberrans. Clarke. 43526. 43526. SABAL [Palmae]. domingensis. Beccari. 42846. guatemalensis. Beccari. 42846. jamaicensis. Beccari. 42846. purviflora. Beccari. 42846. purviflora. Beccari. 42846. brachypogon. Stapf. 43942.		41174.	viridi-lutea. Clarke. 43526.
Sabal [Palmac] Saba	RHODOSPA	ATHA.	Weberbaueri. Clarke.
densinervia. Engler & domingensis. Beccari. Krause. 44102. Melinomii. Engler & florida. Beccari. 42846. Krause. 44102. Therekheimii. Engler & guatemalensis. Beccari. 42846. Krause. 44102. Engler & florida. Beccari. 42846. guatemalensis. Beccari. 42846. jumaicensis. Beccari. 42846. jumaicensis. Beccari. 42846. purriflora. Beccari. 42846.		costaricensis. Engler &	40020.
Krause. 44102. Melinonii. Engler & Horida. Beccari. 42846. Krause. 44102. Tuerekheimii. Engler & Horida. Beccari. 42846. Krause. 44102. RHYTACHNE [Gramineae]. gigantea. Stapf. 43492. ROTTBOELLIA [Gramineae]. afraurita. Stapf. 43492. RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. aberrans. Clarke. 43526. domingensis. Beccari. 42846. guatemalensis. Beccari. 42846. jamaicensis. Beccari. 42846. purviflora. Beccari. 42846. purviflora. Beccari. 42846. brachypogon. Stapf. 43942.			
Melinonii. Engler & Horida. Beccari. 42846. Krause. 44102. guatemalensis. Beccari. 42846. Krause. 44102. junaticensis. Beccari. 42846. RHYTACHNE [Gramineae]. junaticensis. Beccari. 42846. junaticensis. Beccari. 42846. junaticensis. Beccari. 42846. pirciflora. Beccari. 42846. purciflora. Beccari. 42846. 43492. Saccharum [Gramineae]. 43492. Saccharum [Gramineae]. 43942.		Krause 4.1102	
Krause, 44102, gnatematensis. Beccari, 42846. Krause, 44102, 42846. 42846. Rhytachne [Gramineae], gigantea. Stapf. 43492, Rottboellia [Gramineae], afrairita. Stapf. 43492. Saccharum [Gramineae], brachypogon. Stapf. 43492. Aberrans, Clarke, 43526. 43942. 43942. 43942. 43942. 43942.		3 5 3 4	
RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. RYSALES A 44102. RHYTACHNE [Gramineae]. gigantea. Stapf. 43492. ROTTBOELLIA [Gramineae]. afrairita. Stapf. 43492. RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. aberrans. Clarke. 43526. 42846. jamaicensis. Beccari. 42846. parviflora. Beccari. 42846. parviflora. Beccari. 42846. brachypogon. Stapf. 43942.		Krause. 44102.	
RHYTACHNE [Gramineae]. gigantea. Stapf. 43492. ROTTBOELLIA [Gramineae]. afraurita. Stapf. 43492. RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. aberrans. Clarke. 43526. 3marcensis. Beccari. 42845. parviflora. Beccari. 42846. SACCHARUM [Gramineae]. brachypogon. Stapf. 43942.			42846.
gigantea. Stapf. 43492. ROTTBOELLIA [Gramineae]. — afraurita. Stapf. 43492. RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. — aberrans. Clarke. 43526. Aberrans. Clarke. 43526.	Ruymacum		
ROTTBOELLIA [Gramineae]. afraurita. Stapf. 43492. RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. aberrans. Clarke. 43526. 43942. SACCHARUM [Gramineae]. brachypogon. 43942.	- THE TACK	aigantea Stanf 43109	
— afraurita. Stapf. 43492. Saccharum [Gramineae]. RYNCHOSPORA [Cyperaceae]. brachypogon. 43942. Stapf.			parviflora. Beccari. 42846.
Rynchospora [Cyperaceae]. brachypogon. Stapf.			Saccharum [Gramineae].
aberrans, Clarke, 43526.	RVNCHOSE		brachypogon. Stapf.
		aberrans, Clarke, 43526.	43942.
- boliviensis. Clarke. 43526. SACCIOLETIS [Gramineae].		boliviensis. Clarke, 43526.	Saccioleris [Gramineae]
	-	Burchellii, Clarke, 43526.	curvata n. comb. Chase.
	-		43473.
confinis n. comb. Clarke. 43473.			43473.
cryptantha. Clarke. 43526. mgaros n. comb. Chase.		cryptantha. Clarke. 43526.	
demerarensis. Clarke. 43526 strumosa n comb Chase		demerarensis. Clarke. 43526.	
acntinux. Clarke. 43526. 43473.			43473.
ecuadorensis. Clarke. — vilvoides n. comb. Chase. 43526. 43473.			

SACCOLABIUM [Orchideae].	Scilla [Liliaceae].
buddleiftorum. Schlechter & Smith. 47989.	begoniifolia. Chevalier.
squamulosum. Smith.	ensifolia n. comb. Britten.
47991.	43240.
C. crom. pr. [Alicon]	Koenigi. Fomin. 44335.
SAGITTARIA [Alismaceae].	socialis. Chevalier, 43492.
	sudanica. Chevalier. 43492.
——————————————————————————————————————	Scindapsus [Aroideae].
comb. Robinson, 47399.	borneensis. Engler &
latifolfa gracilis n. comb.	Krause. 44102.
Robinson, 47399.	ceramensis. Engler &
latifolia hastata n. comb.	Krause. 44102.
Robinson. 47399.	Curranii. Engler & Krause.
latifolia obtusa n. comb.	44102.
Robinson, 47399.	
SARCANTHUS [Orchideae].	var. Engler. 44102.
——————————————————————————————————————	salomoniensis. Engler & Krause. 44102.
	sinensis. Engler & Krause.
regpere. Smith. 41000.	44102.
Sarcochilus [Orchideae].	
	Krause. 44102.
Bull., London, 1908, (72).	Scirpus [Cyperaceae].
SCAPHYGLOTTIS [Orchideae].	basilaris n. comb. Clarke.
alba. Rolfe. Kew Bull.,	43526.
London, 1908, (415).	chubutensis, Clarke, 43526,
Schizachyrium [Gramineae].	dichromenoides. Clarke.
——————————————————————————————————————	19506
42999:	
	——————————————————————————————————————
Schizostachyum [Gramineae].	f. Junge. 45396.
— mucronatum. Hackel.	
44817.	——— Maximowiczii. Clarke. 43526.
Schoenoxiphium [Cyperaceae].	montevidensis n. comb.
caricoides Clarko 42596	Clarke. 43526.
caricoides var. major n.	morrisonensis. Hayata.
comb. Clarke, 43526.	44945.
fragile n. comb. Clarke.	multicaulis, Clarke, 43526,
43526.	muricinux. Clarke. 43526,
Schimperianum n. comb.	occidentalis n. comb. Clarke.
Clarke. 43526.	43526.
sparteum n. comb. Clarke.	——— paluster f. brachystachys n.f.
	Junge. 45396.
Schoenus [Cyperaceae].	——— potosiensis n. comb. Clarke. 43526.
comosus n. nom. Clarke.	
43526.	semiuncialis. Clarke. 45526.
juvenis. Clarke. 43526. neo-caledonicus. Clarke.	43526.
43526.	silvaticus f. conglomeratus
sesquispiculus. Clarke.	- f T 1790C
43526.	———— stellatus. Clarke. 43526.
sublateralis n. comb. Clarke.	Tavernaemontant var. Kat-
43526.	mussii n. var. Junge.
Sor, program (Maineria)	45396.
SCIAPHILA [Triurideae].	Tabernaemontani f. laxi
africana. Chevalier. 43492.	florus n.f. Junge. 45396.
(M-6590)	3 A 2

Scirpus [Cyperaceae].	Setaria [Gramineae].
Tabernaemontani f. macro-	plicata n. comb. Cooke.
stachys n.f. Junge, 45396.	43597.
triquetrus f. macrostachys n.f.	
Junge. 45396.	43597.
Scleria [Cyperaceae].	SIGMATOSTALIX [Orchideae].
Benthamii. Clarke. 43526.	Eliae. Rolfe. Kew Bull.,
Burchellii. Clarke. 43526.	London, 1908, (416).
chimborazensis. Clarke.	2021(02)
43526.	Sincorea n. gen. [Bromeliaceae].
cyperinoides. Clarke, 43526.	Ule. 48528.
diffusa. Clarke. 43526.	amocna. Ule. 48528.
Lindleyana. Clarke. 43526.	Sisyrinchium [Irideae].
——————————————————————————————————————	———— caespitificum. Kränzlin.
macrogyne. Clarke. 43526.	45604.
——— mayottensis. Clarke. 43526.	distantiflorum. Kränzlin.
——— micrantha. Clarke. 43526.	45604.
minima. Clarke. 43526.	————— glandulosum. Kränzlin.
neogranatensis. Clarke.	45604.
43526.	——— porphyreum. Kränzlin.
——— parallela. Clarke. 43526.	45604.
———— Purdiei. Clarke. 43526.	Weberbauerianum. Kränz-
——— ramosa. Clarke. 43526.	lin. 45604.
Sprucei. Clarke. 43526.	Garage (Orabidas)
suffulta. Clarke. 43526.	Sobralia [Orchideae].
tonkinensis. Clarke. 43526.	rupicola. Kränzlin. 45608.
Uleana, Clarke. 43526.	Spartina [Gramineae].
Serapias [Orchideae].	Michauxiana n. nom.
- africana n. comb. Eaton.	Hitchcock, 47175.
44008.	ilitoitooat 212101
Austinae n. comb. Eaton.	Spathiphyllum [Aroideae].
44008.	- cannifolium var. nanum n.
chloidophylla n. comb.	var. Engler & Krause.
Eaton. 44008.	44102.
consimilis n. comb. Eaton.	Kochii. Ei gler & Krause.
44008.	44102.
cucullata n. comb. Eston.	
44008.	Spathoglottis [Aroideae].
gigantea n. comb. Eaton.	chrysantha. Ames. 42623.
44008.	Ominion of to [Crominoso]
kurdica n. comb. Eaton.	Sphenopholis [Gramineae].
44008.	obtusata lobata n. comb.
longibracteata n. comb.	Scribner. 47399.
Eaton. 44008.	obtusata pubescens n. comb.
sessilifolia n. comb. Eaton.	Scribner, 47399.
44008.	pallens major n. comb.
——— somalicasis n. comb. Eaton. 44008.	Scribner. 47399. ———————————————————————————————————
	Seribner, 47399.
Serapiastrum [Orchidaceae].	Selibilet. 41000.
44008.	SPHENOSTIGMA [Irideae].
Lingua n. comb. Eaton.	Lehmanni. Kränzlin. 45604.
44008.	
longipetalum r. comb.	Spiranthes [Orchideae].
Eaton, 44008.	lucida n. comb. Ames.
neglectum n. comb. Eaton.	42623,
44008.	saltensis. Ames. 42623.
parviflorum n. comb. Eaton.	sinensis n. comb. Ames.
44008.	42623.
11000·	

,	
Sporobolus [Gramineae]. Schweinfurthii. Stapf. Kew Bull., London, 1908,	Tainia [Orchideae]. ———————————————————————————————————
(440)	TAPEINOCHILUS [Scitamineae]. ———————————————————————————————————
Woodfordii. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (72).	Tetraria [Cyperaceae].
STELIS [Orchideae].	lucida. Clarke. 43526.
STENOMESSON [Amaryllideae].	Tetrariopsis n. gen. [Cyperaceae]. Clarke. 43526. cotandra. Clarke. 43526.
Incarum. Kränzlin. 45603. longifolium. Kränzlin. 45603.	Themeda [Gramineae].
STENOPHYLLUS [Cyperaceae], barbatus n. comb. Cooke. 43597.	THORACOSTACHYUM [Cyperaceae]. angustifolium. Clarke. 43526.
STENORHYNCHUS [Orchideae].	Ridleyr. Clarke. 43526.
apetalus, Kränzlin, 45608. Sancti-Jacobi, Kränzlin, 45608.	Thrinax [Palmae]. ———————————————————————————————————
STENOSPERMATIUM [Aroideae]. ———————————————————————————————————	42845.
pathaceum n. var. Engler. 44102.	——— punctulata. Beccari. 42846. ———— tessellata. Beccari. 42846.
popayense var. Wallisii n. var. Engler. 44102.	Thrixspermum [Orchideae]. ————————————————————————————————————
Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. Hackel, 44816.	Tofieldia [Liliaceae].
Jeffreysii. Hackel. 44816.	——— Fauriei. Léveillé & Vaniot. 45866.
STIPA [Gramineae]. laminarum. Cockerell. 43560.	
leptothera var. atroviolacea	TORULINIUM [Cyperaceae].
n. var. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 45519.	
STREPTOLIRION [Commelinaceae]. ———————————————————————————————————	TRICHOGLOTTIS [Orchideae]. ———————————————————————————————————
Symphyostemon [Irideae]. ————————————————————————————————————	Trisetum [Gramineae]. ————————————————————————————————————
Syngonanthus [Eriocauleae].	Hitchcock, 47399.
Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793.	Triticum [Gramineae].
Syntherisma [Gramineae]. —— digitata n. comb. Hitch-	Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65 , 1908, (105).
cock. 45175. TAENIOPHYLLUM [Orchideae].	——————————————————————————————————————
arachnites. Smith. 47991.	vulgare var. ferrugineum f.
	rossicum n. f. Flachs- berger. 44303.
exeavatum. Smith. 47991.	vulgare var. ferrugineum f. sibiricum n. f. Flachs-
paludosum. Smith. 47991.	berger. 44303.

11101100	otyledons.	7
TROPIDIA	[Orchideae].	
	minor. Ames. 42623	
	polystachya n. comb. 42623.	
	ramosa, Smith, 4799	91.
	Schlechteriana. S	mith.
	47989. triloba. Smith. 4799	1.
TULIPA [I	Liliaceae].	
	Androssowi. Lity	inov.
	45981. kaghyzmanica. F	omin.
	44331.	
	mucronata. Fomin. 4	4331.
$\mathbf{T}_{ ext{YPHA}}$ [T	yphaceae].	
	moenana.† Kinkelin. 4	4086.
URELYTRI	им [Gramineae].	
	annuum. Stapf. 434	92.
UVULARIA	[Liliaceae].	
	nitida n. comb. Mack	enzie.
	46199.	
Vanda [O	rchideae].	
	lamellata Cobbiana n. o	omb.
	Ames. 42623. truncata. Smith. 479	91.
VRVDAGZ	YNEA [Orchideae].	
	valudosa, Smith, 47	991.
	triloba. Smith. 4799	1.
WASHING	ronia [Palmae].	
	filițera microsperma n.	var.
	Beccari. 46898.	1
	filifera robusta n. c	omb.
	Parish. 46989. gracilis. Parish. 468	98.
WATSONIA	[Irideae].	
TTATSONIE		ohus.
	43095.	
XYRIS [X	yrideae].	
	glaucescens. Malme. 4	6255.
	grandis. Ridley, 4737	θ.
	Riedeliana. Malme. 4 uninervis. Malme. 4	6255.
		0200.
Ypsiland	ra [Liliaceae].	
	thibetica var. latifolia n Vaniot, 45866.	. var.
,,		
	[Gramineae].	ulong
	mexicana var. gland n. var. Hackel, 4	4815.
Zinciper	[Scitamineae].	
	leptostachyum. Val	eton.

6500 GYMNOSPERMS

TITLES.

Eine pyramidenförmige Kiefer. Von B. (Russ.) Lesn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (767-768, mit 1 Abbild.).

Larch blister. Gard. Chron., London,

(Ser. 3), 43, 1908, (120). Ammann. 42625. Zirbelkiefer und Tannenhäher.

Arcangeli, 42668, Pinus Pinea L. var. fragilis.

Arnold. 42688. Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen. (Russ.)

Baenitz. 42735.Taxus baccata L. v. fastigiata Loud. (= T. hibernica Hook.) im Rotbuchenwalde des Neroberges bei Wiesbaden.

Bartels, 42813. Massenhaftes Auftreten der Fichtenbaumlaus.

42833. Zur Deutung der Baver. weiblichen Blüten der Cupressineen nebst Bemerkungen über Cryptomeria.

Beissner, 42887. Coniferen.

Berg. 42926. Die Pseudotsuga Douglasii in Europa.

Berner, 42959. Entstehung und Bekämpfung der Schüttekrankheit der Kiefer.

Berry. 42961. The flora of the Cliffwood clays. 42962. A mid-Cretaceous

species of Torreya. Some araucarian 42963.

remains from the Atlantic coastal plain. 42965.A Miocene cvpress swamp.

Bicknell, 43000. The white cedar in western Long Island.

43056. Amerikanische Versuche mit Kiefernsamen.

Booth. 43116. Das Verhalten der Douglasfichte gegen Wurzelfäule.

Bougault et Bourdier, 43152. Les eires des Conifères.

Brakenhoff. 43176.Der untergegangene Eibenhorst zu Ihorstermoor.

Brenner, 43203. Periodische Aberrationen bei Picea excelsa (Lam.) Link. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

 43206. Eine für Finland neue Form von Picea excelsa. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Brese-Winiary. 43211. Immunität der Bankskiefer.

Brünig. 43301. Archaeologischer Moorfund. [Taxus.]

Burdon. 43343. Larch disease and Larch Aphis.

Burgerstein. 43348. Vergleichende Anatomie des Holzes der Koniferen.

Buscalioni e Trinchieri. 43364. Proprietà dell'ambra di Catania.

Cavara. 43438. Avanzi di tronchi di Abete bianco nell'alto Appennino Emiliano.

Chrysler. 43515. Tyloses in tracheids of Conifers.

Cockerell. 43556. Tertiary plants.

43560. The fossil flora of Florissant, Colorado.

Combes. 43586. Sur un néotype de Pinus (Pseudostrobus) Defrancei du Lutétien du Trocadéro (Paris).

Crozier. 43673. The Douglas fir [*Pseudotsuga Douglasii*] as a commercial timber-tree.

Cutting. 43692. Meaning of the various forms of the male gametes in the Pines and allied Conifers.

Dalla Torre. 43703. Phanerogamen.

Dengler. 43787. Das Wachstum von Kiefern aus einheimischem und nordischem Saatgut in der Oberförsterei Eberswalde.

Domin. 43886. Entstehung der Arten durch Mutation.

Dorety. 43905. The embryo of Ceratozamia.

Duckworth. 43969. A Scots pine tree of great dimensions in Co. Cork.

Dunn. 43980. A botanical expedition to Central Fokien.

Elger. 44065. Kiefernspinnerfrass in der Oberförsterei Christianstadt in den Jahren 1906–08.

Fabricius. 44172. Eine Lärchengipfeldürre.

Fomin und Voronov. Handbuch zum Bestimmen der Pflanzen des Kaukasas und der Krim. Lief. I. (Russ.) Tiflis, 1907.

Friedrich. 44399. Dickenwachstumsenergie einiger Waldbäume.

Golesco. 44628. Distribution du Pin sylvestre dans diverses contrées d'Europe.

Gothan. 44660. Einige von Dr. Lotz in Deutsch-Südwestafrika gesammelte fossile Hölzer.

———— 44661. Die fossilen Hölzer von der Seymour- und Snow Hill-Insel.

Graebner. 44671. Revision der Voss'schen Coniferen-Nomenklatur in Mitt. d. d[eutschen] d[endr.] G[esellschaft] 1907.

Graham. 44680. Histology of the Ephedreae; value of histology for systematic purposes.

Gregory. 44700. South African cycads.

 $\frac{}{}$ 44701. South African eyeads, and Welwitschia.

Guinier et Maire. 44788. Quelques Abies méditerranéens.

Hayata. 44942. New Conifers from Formosa.

Formosae. 44945. Flora montana

Haydon. 44946. Seed production of *Pinus sylvestris*.

Hewitt. 45090. The large larch sawfly [Nematus erichsoni].

Hickel. 45096. Détermination rapide des Abiétinées.

des Abiétinées.

Détermination

Hill. 45130. The germination of Gnetum Gnemon, L.

and De Fraine. 45132. Seedling structure of Gymnosperms.

Himmelbaur. 45170. Mikropylenverschluss bei Gymnospermen.

Horwood. 45236. Gymnosperms and the classification of flowering plants. Some difficulties of museum arrangement.

Hoyningen-Huene. 45260. Zwei für den Norden nützliche Coniferen.

Hübner. 45269. Merkwürdige Verwachsung eines abgebrochenen Kiefernastes.

Jackson. 45317. Fibre from pine leaves.

Janchen. Die europäischen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettsteinschen System geordnet. Wien. 1908.

Jeffrey. 45340. Araucariopitys, a new genus of Araucarians.

tracheids in Cunninghamia sinensis.

Jenčič. 45346. Mikroskopische Untersuchung altägyptischer Inschriftenhölzer.

Jolyet. 45368. Cas de résistance à la sécheresse du sapin de Douglas.

Kahl. 45405. Eibenbäume in Deutschland.

Karzel. 45425. Die Verholzung der Spaltöffnungen bei Cycadeen.

Kein. 45437. Urwuchsige Fichtenwälder in der Lüneburger Heide.

Kesselring. 45460. Picea pungens argentea.

Killius. 45474. Borkenkäfer an Weymouthskiefern.

Kirchner, Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Ockologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Lfg 8 u. 9. Stuttgart, 1908.

Klein. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Baden. Heidelberg, 1908.

Koehne. 45546. Vorweltliche und lebende Taxodien.

Kollmann. 45568. Eiben in der bayerischen Hochebene.

Kümmerle & Nyárády. 45668. Additamenta ad Floram Litoris Hungarico-Croatici, Dalmatici et Istrici. (Hungarice et latine.)

Land. 45741. Fertilization and embryogeny in Ephedra trifurca.

Laubert. 45770. Wirtswechsel des Blasenrostes der Kiefern (*Peridermium Pini*).

Leth. 45839. Examination of Ramuli Sabinae and substitutes confounded with them, especially Cupressus sempervirens, Juniperus virginiana and Juniperus phoenicea. (Danish.)

Lewis. 45874. The behaviour of the chromosomes in *Pinus* and *Thuja*.

Lingelsheim, 45929. Braunkohlenhölzer von Saarau.

Litvinov. 45963. Picea orientalis Carr. (Russ.)

MacDougall. 46188. The larch shoot moth (Argyresthia (Tinea) laevigatella.

Magnus. 46215. Gutes Gedeihen der nordamerikanischen Picea pungens Engelm. in den Alpen und Uebertritt eines einheimischen Rostpilzes auf dieselbe.

Mágocsy-Dietz. 46210. Zur Erklärung der Buchenregion über der Fichtenregion. (Ungarisch und deutsch.)

Mangin et Hariot. 46269. Sur la maladie du Rouge du Sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura).

Manzeck. 46277. Picea excelsa auf Fagus silvatica.

Masters. 46342. Distribution of the species of Conifers in the several districts of China, and occurrence of the same species in neighbouring countries.

Matte. 46349, 50. Germinations de Cycadacées.

Maublanc. 46377. Sur la maladie des Sapins, produite par le Fusicoccum abictinum.

Maxwell. 46383. Larch Aphis and blister.

Mayr. Waldbau auf naturgesetzlicher Grundlage. Berlin, 1909 [1908].

Menzel. 46416. Fossile Koniferen aus der Kreide- und Braunkohlenformation Nordböhmens.

Merker. 46419. Die Mistel auf der Fichte.

Modry. 46496. Morphologie der Kupressineenblüte. Molz. 46533. Die durch Chermes piceae var. Bouvieri auf Abies nobilis hervorgerufenen Triebspitzengallen.

Moon. 46557. An attack [on a Scots pine and larch plantation] by sawfly larvae [Lophyrus rufus].

Mori and Matsuda. 46567. Plants collected in Shanghai and Hangchow.

Murray. 46648. The Japanese larch [Larix leptolepis].

Nakai. 46679. Plantae Imagawanae.

Nathorst. 46695. [Antholithus Zeilleri n. sp. mit noch erhaltenen Pollenkörnern aus den rhätischen Ablagerungen Schonens. Palissya, Stachyotaxus und Palaeotaxus.]

Neger. 46706. Ein Infektionsversuch mit Peridermium Strobi von Pinus monticola.

46707. Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen.

Negri. 46710. Forme piemontesi del genere Ephedra L.

Neumann. 46725. Aus Leben, Sage und Geschichte der Eibe in allgemeinverständlicher Darstellung.

Norén. 46780. Zur Entwicklungsgeschichte des Juniperus communis.

Palibie. 46859. Flora der sarmatischen Ablagerungen der Krym und des Kaukasus.

Sequoia-Resten auf West-Spitzbergen.

Pearson. 46932. South African cycads: their habitats, habits and associates.

46934. Welwitschia.

Petunnikov, A. 47004. Pinus silvestris L. conis aggregatis. (Russ.)

Pieper. 47031. Systematische Uebersicht der Phanerogamen. Leipzig, 1908.

Platen. 47065. Untersuchungen fossiler Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika.

Przibram. 47157. Wiederaufnahme des Wachstums von Strünken der Sequoia sempervirens Endl. Rehder. 47278. Neuere oder seltenere Gehölze.

Rein. 47299. Eine riesige Sumpfcypresse aus der rheinischen Braunkohle.

Reiss. 47310. Der Frankfurter Eibenbaum.

— Fossile Hölzer aus Japan. Diss. Leipzig, 1907.

Reynvaan und Docters van Leeuwen. 47341. Die Galle von Eriophyes psilaspis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze.

Ribbentrop. 47343. Root disease in Scots pine on farm lands.

Robbins and Dodds. 47395. Distribution of conifers on the mesas.

Roloff. 47451. Die Eibe (Taxus baccata L.) in der Rheinprovinz.

Rywosch. Harzgänge in den Blättern der Gattung Picea.

Salfeld. 47562. Ginkgo und ihre ausgestorbenen Verwandten.

Samuelsson. 47583. Pinus silvestris L. mit gelbweissen Jahrestrieben. (Schwedisch.)

Schelle. 47661. Die winterharten Nadelhölzer Mitteleuropas. Stuttgart, 1909.

Schild. 47682. Wachholder.

Schiller. 47686. Optische Untersuchungen von Bastfasern und Holzelementen.

Schuster. 47816. Kieselhölzer der Steinkohlenformation und des Rotliegenden aus der bayerischen Rheinpfalz.

Schwappach. 47824. Wert der verschiedenen Formen der Douglas-Fichte.

——— 47826. Deutsche und fremde Nadelhölzer in Schleswig-Holstein.

——— Die Kiefer. Neudamm, 1908.

Schwerin. 47842. Zwanzig neue Gehölzformen.

47843. Doppelvariation.
47845. Ginkgo oder

Seidlitz. 47886. Ein Reliktenwald von *Pinus maritima* im Zentrum des Kaukasischen Isthmus. (Russ.) Seward. 47917. Jurassic plants from Caucasia and Turkestan. (Russ. and Engl.)

fossil plants from South Africa.

and Leslie. 47921. Permocarboniferous plants from Vereeniging (Transvaal).

Shaw. 47927. Anatomy of Ginkgo biloba.

Simpson. 47971. The Larch Aphis and blister.

Sobolev und Fomičev. 48007. Der Samenertrag der Bestände und die Detailuntersuchung des Samenertrages in einem Fichtenbestande des Lehrreviers "Ochtenskage." (Russ. mit deutsch. Rés.)

Somerville. 48023. Heredity and forestry. [The hereditary influence of altitude on the rate of growth of seedlings of the spruce, larch, etc.]

South and Compton. 48040. Anatomy of Dioon edute, Lindl.

Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

Spitzenberg. Missgestaltungen des Wurzelsystems der Kiefer und über Kulturmethoden. Neudamm, 1908.

Splettstösser. 48071. Einfluss unserer Kulturmethoden auf das Absterben der Kiefer.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Sprecher.} & 48085. & \textbf{L'origine du} \\ \textbf{système sécréteur du} \ Ginkgo \ biloba \ \textbf{L.} \end{array}$

Stäger. 48115. Zur Verbreitungsbiologie der Eibe (Taxus baccata).

Stein. 48148. Zunahme des Chlorophyllpigmentes bei Koniferen.

Stiles. 48179. The anatomy of Saxegothaea conspicua, Lindl.

Stirling-Maxwell. 48181. The mountain pine.

Sudworth. 48241. A new species of juniper for Texas.

48243. A new juniper for New Mexico (Juniperus megalocarpa).

New Mexico (Juniperus megalocarpa).

Thomas. 48336. Picea excelsa Lk.

Thonner. Die Blütenpflanzen Afrikas. Berlin, 1908.

Tison. 48366. Le nucelle stigmatifère et la pollinisation chez le Saxe-Gothea conspicua.

Tubeuf. 48478. Die Nadelschütte der Weymouthskiefer, ein Beitrag zur Kenntnis der Krankheiten der Exoten.

Udden. 48509. A cycad from the Upper Cretaceous in Maverick county Texas.

Vaupell. 48582. A botanical examination of the fossil wood found in layers of clay and sand in Denmark and, together with amber, cast up on the Danish coasts by the sea. (Danish.)

Vierhapper. 48600. Gefässpflanzen der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri.

Voss. 48669. Coniferen-Nomenklatur-Tabelle.

Vouk. 48674. Laubfarbe und Chloroplastenbildung bei immergrünen Holzgewächsen.

Wessberge. Die wichtigsten Baumarten unserer städtischen Gartenanlagen. Aachen, 1908.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Wettstein.} & 48807. & \text{Vorkommen} \\ \text{zweigeschlechtiger} & \text{Infloreszenzen} & \textbf{bei} \\ Ephedra. & \end{array}$

Wieland. 48827. Historic fossil cycads.

48828. Accelerated cone growth in Pinus.

48829. American fossil cycads.

Wilhelm. 48848. Abweichung jüngerer Tannen vom Artcharakter.

48849. Merkwürdiger , Fichtengipfel.

Wimmenauer. 48868. Die Form des Kiefernschaftes.

Woelke. 48914. Zur Abwehr und Bekämpfung der Schütte.

Wood. 48937. Encephalartos Woodii.

Young. 48980. The male gametophyte of Dacrydium.

Zederbauer. 49028. Variationsrichtungen der Nadelhölzer. Zeiller. 49029. Flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzy et du Creusot. Études des gîtes minéraux de la France. Paris, 1906.

Un tronc de Cycadeoidea dans l'infracrétacé américain.

Zimmermann. 49049. Tropische Nutzhölzer. III. Die japanische Ceder. (Cryptomeria japonica.)

Nadelholzes in der Lüneburger Heide.

SYSTEMATIC.

General.

Dalla Torre. 43703; Engler. 44100; Fomin u. Voronov. 44337; Gothan. 44660; Hill& De Fraine. 45132; Horwood. 45236; Janchen. 45238; Kirchner, Loew u. Schröter. 45490; Klein. 45502; Lingelsheim. 45929; Mayr. 46302; Pipper. 47031; Schwerin. 47842, 43; Thonner. 48349; Vierhapper. 48600; Wessberge. 48797.

Special.

Abies [Coniferae]. Ammann. 42625; Cavara. 43438; Gunner et Marre. 44788; Hayata. 44945; Jenčič. 45346; Manoin et Hariot. 46269; Maublanc. 46377; Molz. 46533; Nakal. 46679; Vouk. 48674; Zederbauer. 49028.

Antholithusf [Coniferae? Cycadaceae?]. Nathorst. 46695.

Araucaria† [Coniferae]. Berry. 42963; Vour. 48674; Zederbauer. 49028.

Araucariopitys n. gen. [Coniferae]. JEFFREY. 45340.

Araucarioxylon† [Coniferae].
PLATEN. 47065.

Araucarites† [Coniferae]. BERRY. 42963: ZEILLER. 49029.

Baiera† [Coniferae]. SEWARD.

Biota [Coniferae]. ZEDERBAUER. 49028.

Cedroxylon† [Coniferae]. Reiss. 47311.

Cedrus [Coniferae]. Schiller. 47686; Zederbauer. 49028.

 Cephalotaxus
 [Coniferae].
 Engel

 HARDT.
 44086;
 HAYATA.
 44945;

 VOUK.
 48674;
 ZEDERBAUER.
 49028.

Ceratozamia [Cycadaceae]. Dorety. 43905; Kanzel. 45425.

Chamaecyparis [Coniferae]. BICK-NELL. 43000; HAYATA. 44942, 45; ZEDERBAUER. 49028.

 Coniferae.
 Arnold.
 42688;

 BEISSNER.
 42887;
 BOUGAULT et

 BOURDIER.
 43152;
 BURGERSTEIN.

 43348;
 CHRYSLER.
 43515;
 CUTTING.

 43692;
 GRAEBNER.
 44671;
 HICKEL.

 45096,97;
 HOYNINGEN-HUENE.
 46527;

 MASTERS.
 46342;
 Moon.
 46557;

 ROBBINS & DODDS.
 47395;
 SCHELLE.

 47661;
 SCHWAPPACH.
 47826;
 SOMERVILLE.

 48023;
 STEIN.
 48148;
 VOSS.

 48669;
 ZIMMERMANN.
 49053.

 v. Abies. Antholithus. Araucaria, Araucariopitys, Araucarioxylon, Araucarites, Baiera, Biota, Cedroxylon, Cedrus, Cephalotaxus, Chamaecyparis, Cryptomeria, Cunning. hamia, Cupressoxylon, Cupressus, Daerydium, Dadoxylon, Dammara, Ginkgo, Gomphostrobus, Heyderia, Juniperus, Keteleeria, Larix, Libocedrus, Palaeotaxus, Phyllocladoxylon, Physematopitys, Picea, Piceoxylon, Pinites, Pinus, Pityoxylon, Podocarpoxylon, Podocarpus, Pseudotsuga, Saxegothea, Sciadopitys, Sequoia, Stachyotaxus, Stigmatodendron, Strobilites, Taiwania, Taxites, Taxodioxylon, Taxodium, Taxus, Thiyopsis, Thuya, Tsuga, Tumion, Walchia.

Cordaiteae v. Cordaites.

Cordiates† [Cordaiteae]. SEWARD & LESLIE. 47921.

Cryptomeria [Coniferae]. BAYER. 42833; Mori and Matsuda. 46567; VOUK. 48674; Zederbauer. 49028; ZIMMERMANN. 49049.

Cunninghamia [Coniferae]. HAYATA. 44942, 43, 45; JEFFREY. 45342.

Cupressoxylon† [Coniferae]. Reiss. 47311.

 Cupressus [Coniferae].
 BERRY.

 42965; DUNN.
 43980; LETH.
 45839;

 REIN.
 47299;
 THOMAS.
 48337;

 ZEDERBAUER.
 49028.

Cycadaceae. Gregory. 44701; Malte. 46349, 50; Pearson. 46932; Udden. 48509; Wieland. 48827, 29.

---- v. Antholithus, Ceratozamia, Cycas, Dioon, Encephalartos, Stangeria, Zamia, Zamites.

Cycadeoidea.† Zeiller. 49030.

Cycas [Cycadaceae]. KANZEL 45425.

Dacrydium [Coniferae]. Young. 48980.

Dadoxylon [Coniferae]. Gothan. 44661; Schuster. 47816.

Dammara [Coniferae]. Vouk. 48674.

Dioon [Cycadaceae]. South & Compton. 48040.

Encephalartos [Cycadaceae]. Kanzel. 45425; Wood. 48937.

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Ephedra} & [Gnetaceae]. & Graham. \\ 44680 \; ; & Land. & 45741 \; ; & Negri. \\ 46710 \; ; & Wettstein. & 48807. \end{array}$

Ginkgo [Coniferae]. Mori and MATSUDA. 46567; SALFELD. 47562; SCHWERIN. 47845; SHAW. 47927; SPRECHER. 48085.

Gnetaceae v. Ephedra, Gnetum, Welwitschia.

Gnetum [Gnetaceae]. ENGLER. 44092; HILL. 45130; SPERLICH. 48049; WETTSTEIN. 48807.

Gomphostrobus† [Coniferae]. Schuster. 47817.

Heyderia [Coniferae]. Cockerell. 43560.

Juniperus [Coniferae]. HAYATA.
44942,43,45; KÜMMERLE & NYARÁDY.
45688; LETH. 45839; MORT and
MATSUDA. 46567; NAKAI. 46679;
NORÉN. 46780; REHDER. 47278;
SCHILD. 47682; SUDWORTH. 48241,
43; ZEDEBBAUER. 49028.

Keteleeria [Coniferae]. HAYATA. 44942, 45.

Larix [Coniferae]. Gard. Chron., 43, (120); Burdon. 43343; Fabricius 44172; Friedrich. 44399; Hewitt. 45090; Himmelbaur. 45170; Mac Dougall. 46188; Maxwell. 46383; Murbay. 46648; Simpson. 47971; Zederbauer. 49028.

Libocedrus [Coniferae], Engel-HARDT, 44086; HAYATA, 44945; ZEDERBAUER, 49028, Palaeotaxus† [Coniferae]. NATHORST. 46695.

Palissva. † NATHORST. 46695.

Phyllocladoxylon† [Coniferae]. Go-THAN. 44661.

Physematopitys† [Coniferae]. PLATEN. 47065.

Picea [Coniferael, Beissner, 42887: Berry. 42961; Brenner. 43203,06; Buscalioni e Trinchieri. 43364: FRIEDRICH. 44399; HAYATA. 44954; JENCIC. 45346; KEIN. 45437 : Kessebring. 45460: LITVINOV. 45963; MAGNUS. 46215; MÁGOISY-DIETZ. 46210: Manzeck. NAKAI. 46679; RYWOSCH. SOBOLEV und TOMIČEV. 47548 : 48007: Thomas. 48336; Vouk. 48674: 48849; ZEDERBAUER. WILHELM. 49028.

Piceoxylon† [Coniferae]. Potonié. 47109.

Pinites† [Coniferae]. VAUPELL. 48582.

Pinus [Coniferae]. Lesn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (767-768); Ar-CANGELI. 42668; BARTELS. 42813; BERNER. 42959; BLUMER. 43056; Воотн. 43116; BRESE-WINIARY. 43211: COCKERELL, 43556, 60: Combes. 43586; Cutting. 43692; Dengler. 43787; Domin. 43886; Duckworth, 43969; Elger, 44065; Engelhardt. 44086; FRIEDRICH. 44399; GOLESCO. 44628; HAYATA. 44942, 43, 45; HAYDON. 44946: HÜBNER. 45269; JACKSON. 45317: JEFFREY. 45341; JENOIO. JOLYET. 45368; KILLIUS. KÜMMERLE & NYÁRÁDY.. 45668: HABBERT 45770; LEWIS 45874; MENZEL 46416; MERKER 46419; NAKAL 46679; NEGER 46706, 07; Palibin. 46859; Petunnikov. 47004; RIBBENTROP. 47343: SAMUELSSON. 47583; SCHILLER. 47686; SCHWAP-PACH. 47824, 27; SEIDLITZ. Spitzenberg. 48067; Splettstösser. 48071; STIRLING-MAXWELL. Tubeuf. 48478: Vouk. 48674; WIELAND. 48828; WILHELM. 48848; WIMMENAUER. 48868; WOELKE 48914; ZEDERBAUER. 49028.

Pityoxylon† [Coniferae]. PLATEN. 47065; REISS. 47311.

Podocarpoxylon† [Coniferae].

Podocarpus [Coniferae]. VOUK. 48674; ZEDERBAUER. 49028.

Pseudotsuga [Coniferae]. BERG. 42926; CROZIER. 43673; FRIEDRICH. 44399; HAYATA. 449451; ZEDERBAUER. 49028.

Saxegothea [Coniferae]. Norén. 46781; STILES. 48179; TISON. 48366.

Schizolepis† [Incertae sedis]. SEWARD, 47917.

Sciadopitys [Coniferae]. ZEDER-BAUER, 49028.

Stachyotaxus† [Coniferae]. NATH-ORST. 46695.

Stangeria [Cycadaceae]. KANZEL. 45425.

Stigmatodendron† [Coniferae]. SEWARD, 47919.

Strobilites† [Coniferae]. SEWARD. 47919.

Taiwania [Coniferae]. HAYATA.

Taxites† [Coniferae]. VAUPELL.

Taxodioxylon† [Coniferae]. Platen. 47065.

Taxodium [Coniferae]. Koehne. 45546: Zederbauer. 49028.

Taxus (Coniferae). Barnitz. 42735; Brakenhoff. 43176; Brünig. 43301; Hayata. 44945; Kahl. 45405; Kollmann. 45568; Nakai. 46679; Neumann. 46725; Reiss. 47310; Reynvan u. Douters van Leeuwen. 47341; Roloff. 47451; Stiger. 48115; Youk. 48674; Zederbauer. 49028.

Thujopsis [Coniferae]. Zederbauer. 49028.

Thuya [Coniferae]. Lewis. 45874; Modry. 46496; Nakai. 46679; Zederbauer. 49028.

Tsuga [Coniferae]. HAYATA. 44942, 45; ZEDERBAUER. 49028.

Tumion† [Coniferae]. Berry. 42962.

Walchia† [Coniferae]. Zeiller. 49029.

Welwitschia [Gnetaceae]. Gregory. 44701; Pearson. 46934.

Zamia [Cycadaceae]. KARZEL. 45425.

Zamites [Cycadaceae] SEWARD. 47917.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES. ETc.

Araucariopitys gen. n. [Coniferae].

Jeffrey. 45340.

americana. Jeffrey. 45340.

 CEPHALOTAXUS [Coniferae].
 Kinkelin.

 44086.
 Kinkelin.

 4086.
 rotundata.† Kinkelin.

 44086.
 rotundata.† Kinkelin.

Cunninghamia [Coniferae].

Konishii. Hayata. 44942,
43.

o j milos porms.	0004
Dadoxylon† [Coniferae]. ———————————————————————————————————	PINITES †[Coniferae].
ENCEPHALARTOS [Cycadaceae]. Woodii. Hort. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, suppl. Illustr.).	PINUS [Coniferae]. ———————————————————————————————————
GNETUM [Gnetaceae]. ————————————————————————————————————	macrostrobilina. Menzel. 46416. Mastersiana. Hayata.
Gomphostrobus [Coniferae]. ———————————————————————————————————	44942. ———— Hayata. 44942.
Heyderia [Coniferae]. ————————————————————————————————————	Omorika mit Fassei Midloch (pro var.). Domin. 43886.
Juniperus [Coniferae].	
	Sturgisi. Cockerell. 43556. Timleri.† Kinkelin. 44086. Wheeleri. Cockerell. 43560.
44942, 43. ———————————————————————————————————	Pityoxylon† [Coniferae]. ———————————————————————————————————
formosana. Hayata. 44942.	— <i>Vateri</i> . Platen. 47065.
LIBOCEDRUS [Coniferae], ———————————————————————————————————	PODOCARPOXYLON† [Coniferae]. a parenchymatosum. Gothan. 44661.
PHYLLOCLADOXYLON [Coniferae]. antarcticum. Gothan. 44661.	Schizolepis† [Incertae sedis]. Moelleri. Seward. 47917.
Physemalopitys [Coniferae]. ———————————————————————————————————	STIGMATODENDRON [Coniferae]. ————————————————————————————————————
PICEA [Coniferae]. ———————————————————————————————————	Strobilites† [Coniferae]. ———————————————————————————————————
ner. 42887. ———————————————————————————————————	$\frac{\text{Taxites}\dagger \text{ [Coniferae].}}{Zobeliana} \text{ n. comb. Vaupell.}$ $48582.$
PICEOXYLON† [Coniferae]. ———————————————————————————————————	TAXODIOXYLON† [Coniferae]. Credneri. Platen. 47065.
Pinites †[Coniferae]. Bruzelii. Vaupell. 48582.	Tsuga [Coniferae]. formosana. Hayata. 44942.
Fancorum. Vaupell. 4882. Fausbollianus. Vaupell. 48582.	Tumion† [Coniferae]. carolinianum. Berry. 42962.
flexuosus. Vaupell Forchhammeri. Vaupell. 48582.	Walchia [Coniferae]. Scheinederi.† Zeiller. 49029.
maculatus. Vaupell. 48582. sevarenicus. Vaupell. 48582.	ZAMITES† [Cycadaceae]. Weberi. Seward. 47917.

6600 PTERIDOSPERMS AND CYCADOFILICES

TITLES.

Arber. 42663. A new Pteridosperm possessing the *Sphenopteris* type of foliage. [n. sp.]

Bertrand. 42970. Les caractéristiques du genre Cardiocarpus, d'après les graines silicifiées étudiées par Ad. Brongniart et B. Renault.

La spécification des Cardiocarpus de la collection Renault.

42972.

anaulosum.

Taxospermum

Grand'Eury. 44682. Sur les organes et le mode de végétation des Névroptéridées et autres Pteridospermes.

Kubart. 45657. Pflanzenversteinerungen enthaltende Knollen aus dem Ostrau-Karwiner Kohlenbecken.

Oliver. 46804. Structure and affinities of *Physostoma elegans* (Williamson), a pteridospermous seed from the coal measures.

Scott. Studies in fossil botany. Ed. II. Vol. i. Pteridophyta. London, 1908.

Zalěsskij. 49023. Fossile Pflanzen aus der Gruppe Cycadofilicos. (Russ.)

Zeiller. Flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzy et du Creusot. Gites minéraux de la France. Paris, 1906.

SYSTEMATIC.

General.

Grand 'Eury. 44682; Scott. 47855; Zalěsskij.

Special.

Alethopteris† [Cycadofilices]. Zell-Ler. 49029.

Callipteris† [Cycadofilices]. Zeiller. 49029.

Cardiocarpus.† Bertrand. 42970, 71.

Carpolithus.† ARBER. 42663.

Cycadinocarpus.† Bertrand, 42973,

Heterangium† [Lyginodendraceae]. Kubart.W45657.

Lyginodendron† [Lyginodendraceae]. Kubart. 45657.

Physostoma† [Pteridospermeae]. OLIVER. 46804.

Taxospermum.† Bertrand. 42972.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES, Etc.

Carpolithus.†

Nathorsti. Arber. 42663.

6700 VASCULAR CRYPTOGAMS.

TITLES.

The Student's Columns. Botany [Vascular cryptogams]. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (37).

Alderwerelt van Rosenburgh. 42609, 10. New or interesting Malayan Ferns.

Malayan Ferns. Handbook to the determination of the Ferns of the Malayan Islands (incl. those of the Malay Peninsula, the Philippines and New Guinea). Batavia, 1909.

Arber and Thomas. 42666. Structure of Sigillaria scutellata, Brongn., and other Eusigillarian stems, in comparison with those of other palaeozoic Lycopods.

Bacon. 42734. The discovery of Cryptogramma Stelleri in Maine.

Bäsecke. 42738. Physiologische Scheiden der Achsen und Wedel der Filicinen, sowie über den Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe.

Beddome. 42857. Indian Ferns.

Benedict. 42903. A descriptive key to *Ophioglossum* in the United States.

key to Botrychium in North America: Group of B. lanceolatum.

Benson. 42922. The sporangiophore—a unit of structure in the Pteridophyta.

Berry. 42961. The flora of the Cliffwood clays.

Bertrand. 42975. Caractéristiques de la trace foliaire dans les genres Gyropteris et Tubicaulis.

Clepsydropsis. 42976. Les stipes de

Zygoptéridées. Les affinités des

Binford. 43010. The development of the sporangium of *Lygodium*.

Blatter. 43030. The ferns of the Bombay Presidency.

——— 43031. Ceylon ferns in the Bombay Natural History Society's Herbarium.

Bonnier. 43108. Comparaison des Muscinées et des Cryptogames vasculaires.

Boodle. 43111. Production of dwarf male prothalli in sporangia of Todea.

Bornmüller. 43127. Florula Lydiae.

Boule. 43154. Sur l'existence d'une faune et d'une flore permienne à Madagascar.

Bower. 43163. The embryology of Pteridophytes.

simplex, Ridley. Ophioglossum

simplex, Ridley.

Bradshaw. 43174. Development of the male fern. Aspidium Filix-mas.

Brick. 43219. Sind die eingeführten Pflanzen von Selaginella lepidophylla tot oder lebendig ?

Brockmeier. et alii. 43271. Flora des Vereinsgebietes. [Rheinland-Westfalen].

Browne. 43295. The phylogeny and inter-relationships of the Pteridophyta.

Bruchmann. 43298. Das Prothallium von Lycopodium complanatum L.

43299. Vom Prothallium der grossen Spore und von der Keimesentwicklung einiger Selaginella-Arten.

Burgerstein. 43346. Einfluss des Lichtes verschiedener Brechbarkeit auf die Bildung von Farn-Prothallien. Campbell. 43397. Symbiosis in fern prothallia.

of Kaulfussia and Gleichenia.

Carpantier. 43424. Inflorescences de *Crossotheca* trouvées dans le bassin bouiller du Nord.

Chauveaud. 43482. De la présence fréquente de l'*Ophioglossum vulgatum* dans les prairies de la Charente.

Chevalier. 43492. Novitates florae africanae.

Christ. 43507. Polystichum (Cyrtomium) Balansae sp. n.

occidentalis auspicis James Veitch et Sons a L.-H. Wilson 1903 et 1904 collectae.

lianae. 43509. Filices Esquiro-

43510. Filices Cava-

43512. Spicilegium filicum Philippinensium novarum aut imperfecte cognitarum.

Clute. 43543. The round-leaved filmy fern, $Trichomanes\ reniforme$.

natifidum in Connecticut. Asplenium pin-

ferns. 2. A cut-leaved cinnamon fern. 4. A bipinnatifid Christmas fern.

43546. A check list of the North American fernworts.

and its sports. The Boston fern $\frac{1}{2}$

Cockerell, T[heodore] D[ru] A[lison]. 43560. The fossil flora of Florissant, Colorado.

Conard. 43587. Homology of tissues in ferns.

Copeland 43601. A new Polypodium and two varieties.

China. 43603. Ferns of southern

Copeland. 43604. A revision of the Philippine species of Athyrium.

43605. Fern genera new to the Philippines. [Balantium and Brainea].

Diels. 43828. Die Baumfarne, ihre Gestaltung und ihre Lebensbedingungen.

Douvillé et Zeiller. 43916. Sur le terrain houiller du Sud oranais.

Dowell. 43917. New ferns described as hybrids in the genus *Dryopteris*.

Druce. List of British plants. Oxford, 1908.

Druery. 43953. Polypodium vulgare var. cornubiense (syn. elegantissimum). [An example of variation.]

Dubianskij und Čirvinskij. Ein paläophytologischer Fund in der Nähe der Station Lars auf dem grusischen Militärwege im Kaukasus. (Russ. u. deutsch.)

Eaton. 44007. Nomenclatorial changes in *Isoëtes*.

Engler. Die Pflanzenwelt Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Bd. II. Charakterpflanzen Afrikas (insbesondere des tropischen). Die Familien der afrikanischen Pflanzenwelt und ihre Bedeutung in derselben. I. Die Pteridophyten, Gymnospermen und monokotyledonen Angiospermen. Leipzig, 1908.

Fiet. 44256. Die Platycerien oder Geweihfarne.

Fomin. 44334. Nouvelles espèces de fougères du Caucase. (Russ.).

and Voronov. Handbuch zum Bestimmen der Pflanzen des Kaukasus und der Krim. Lief. I. (Russ.). Tiflis. 1907.

Freiberg. 44381. Drei neue Bürger der rheinischen Flora.

Friren. 44411. Fougères de la Lorraine.

Fritel et Viguier. 44415. Tubercules et tiges fossiles d'Equisetum.

Goiran. 44617. Pteridophytae. (agri Veronensis). (M-6590)

Gordon, 44640. Prothallus of Lepidodendron Veltheimianum.

Scottii, a new species from the calciferous sandstone series at Pettycur, Fife.

Greshoff, 44705. Présence transitoire de l'acide cyanhydrique dans des fougères. (Hollandais.)

Gwynne-Vaughan. 44798. The real nature of the so-called tracheids of ferns.

of the tracheae in the ferns.

44800. Origin of the adaxially-curved leaf-trace in the Filicales.

Halácsý. Supplementum conspectus florae Graecae. Lipsiae, 1908.

Halle. 44845. Die mesozoischen Equisetales Schwedens.

Handel-Mazzetti. 44866. Bemerkenswerte Phanerogamen aus Tirol.

Hayata. 44945. Flora montana Formosae.

Formosae.

Herter. 45070. Lycopodium Haec-

kelii nov. spec.

Hieronymus, 45106. Plantae Stübelianae Pteridophyta. Von Dr. Alfons Stübel auf seinen Reisen nach Südamerika, besonders in Columbien Ecuador, Peru und Bolivien, gesammelte Pteridophyten (Gefässkryptogamen).

Hopkins. 45224. The fern flora of Ohio.

Huter. 45290. Herbarstudien.

Janchen. Die europäischen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettsteinischen System geordnet. Wien, 1908.

Kawakami. 45433. Plants of Agincourt Islands. (Japanese.)

Kidston. 45464. A new species of Dineuron and of Botryopteris from Pettycur, Fife.

45465. The fossil Osmundaceae.

Kirk. 45492. New stations for ferns in Vermont.

Kümmerle und Nyárády. 45668. Additamenta ad Floram Litoris Hungarico-Croatici, Dalmatici et Istrici. (Hungarice et latine.)

Lachmann. 45727. Origine et développement des racines et des radicelles du Ceratopteris thalictroides.

Lagerberg. 45733. Die Gamophyten einiger schwedischer Farne.

Lang. 45749. Morphology of the cone of Lycopodium cernuum and its bearing on the affinities of Spencerites.

Lauterbach. 45775. Flora der Samoa-Inseln.

Léveillé. 45855. Présence de l'Azolla caroliniana en Chine.

Mayenne. 45856. Flore de la

mayenne.

— 45857. Notes floristiques.

Lignier. 45884. L'origine des sphénophyllées.

Maak. 46176. Seltene Farne des Harzes.

McNicol. 46207. Cavity parenchyma and tyloses in ferns.

Maxon. 46382. Tropical American ferns.

Mobius. Kryptogamen, Algen, Pilze, Flechten, Moose und Farnpflanzen. Leipzig, 1908.

Mori and Madsuda. 46567. Plants collected in Shanghai and Hangchow.

Nakai. 46683. Plants collected at Mt. Matinryöng.

Nathorst. 46695. Paläobotanische Mitteilungen. 3. Lycostrobus Scotti, eine grosse Sporophyllähre aus den rhätischen Ablagerungen Schonens. 5. Nathorstia Heer.

Palm. 46872. Scolopendrium vulgare Sm. in Halland. (Swedish.)

Palmer. 46874. Rare local ferns.

Paulin. 46915. Die Farne Krains.

Pelourde. 46949. Nouveau type de pétiole de Fougère fossile.

matique des Psaronius, Psaronicaulon, Caulo-pteris.

Perrin. 46971. Influence des conditions extérieures sur le développement et la sexualité des prothalles de Polypodiacées.

Pfeiffer. 47014. Differentiation of sporocarps in Azolla.

Pieper und Schmidt. 47032. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora.

Poyser. 47116. Isoetes saccharata in the Delaware river.

[Preuss.] 47134. Systematisches Verzeichnis der in der Tuchler Heide vorkommenden Pteridophyten und Phanerogamen.

Ramme. Zur Anatomie und Physiologie von Actimiopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung des Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel, 1908.

Rechinger. 47256. Plantae novae pacificae.

Rénier. 47325. Origine raméale des cicatrices ulodendroïdes du *Bothro*dendron punctatum.

Robertson. 47396. Southern station for Botrychium simplex.

Robinson. 47399. Vascular plants of the north-eastern United States.

Rosenstock. 47471. Filices novae.

47472. Filices novoguineenses novae.

Dre O. Buchtien in Bolivia collectae.

Salfeld. 47561. Ein neues fossiles Farnkraut aus dem Solnhofer lithographischen Schiefer.

Saxelby. 47626. The origin of the roots in Lycopodium Selago.

Schaffner. 47639. Air cavities of Equisetum as water reservoirs.

Schenck. 47665. Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen.

Schube. 47787. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässpflanzenwelt.

Scott, D. H. Studies in fossil botany. Ed. II. Vol. I. Pteridophyta. London, 1908.

Scott. 47858. Bensonites fusiformis, [D. H. Scott], sp. nov., a fossil associated with Stauropteris burntislandica.

P. Bertrand, and on the sporangia of the latter.

Seward. 47917. Jurassic plants from Caucasia and Turkestan. (Russ. and Engl.)

47918. Fossil plants from South Africa: a correction [of the locality of Phyllotheca Whaitsi].

47919. A Collection of fossil plants from South Africa.

— and Leslie. 47921. Permo-Carboniferous plants from Vereeniging (Transvaal).

Sperlich, 48051. Zur Entwicklungsgeschichte der Stolonen von *Nephrolepis*.

Stiles. 48178. Branched cone of Equisetum maximum, Lam.

Sykes, 48269. The anatomy and morphology of *Tmesipteris*.

found in Psilotum triquetrum.

48274. Morphology of the sporangium-bearing organs of the Lycopodeaceae.

Lycopodeaceae.

Tansley. 48299. Evolution of the filicinean vascular system.

Trundy. 48445. Fairy rings of Lycopodium sabinaefolium in Maine.

Voronov. 48657. Adiantum Capillus Veneris L. (Russ.)

deliberation 48658. Polystichum lobatum Presl var. auriculatum Luerss. (Russ.)

Filix mas Rich. var. paleaceum Hook. (Russ.)

Walter. 48720. Aspidium aculeatum Swartz, ein neuer Farn in den Vogesen.

der Umgebung von Zabern.

Watson. 48741. Cone of Bothrodendron mundum.

Weiss. 48779. A Stigmaria with centripetal wood.

48780. Morphology of Stigmaria and of its appendages in comparison with recent Lycopodiales.

White. 48816. A remarkable fossil tree trunk from the Middle Devonic of New York.

(M-6590)

Worthington. 48948. Proliferation in ferns.

Yamanouchi 48970. Sporogenesis in Nephrodium.

Nephrodium. 48972. Apogamy in

Zalěsskij. 49024. Végétaux fossiles du terrain carbonifère du bassin du Donetz. II. Etude sur la structure anatomique d'un *Lepidostrobus*. (Russ.)

Zeiller. Flore fossile du bassin houiller et permien du Blanzy et du Cteusot. Gites minéraux de la France. Paris, 1906.

Zinger. 49057. Equisetum arvense L. var. campestre C. F Schultz. (Russ.)

SYSTEMATIC.

General.

BEDDOME. 42857; BENSON. 42922; BLATTER. 43030, 31; BONNIER. 43108; BORNMÜLLER. 43127; BOWER. 43163; Brockmeier et alii. 43271; BROWNE. 43295: Burgerstein. 43346: Campbell. 43397: CLUTE. 43546; CONARD. 43587; DIELS. 43828 : Douvillé et Zeiller. 43916 : ENGLER. 44100: FOMIN u. VORONOV. 44337; FREIBERG. 44381; FRIREN. 44411; GOIRAN. 44617; GWYNNE-Vaughan. 44798, 99; Halácsý. 44837; Hopkins. 45224; Janchen. 45328; KAWAKAMI. 45433; KIRK. 45492; Lagerberg. 45733 : Lé-VEILLÉ. 45856, 57; MAAK. 46176; McNicol. 46207; Möbius. Palmer. 46874; Paulin. 46502: 46915: PELOURDE. 46950: Pieper SCHMIDT. 47032; PREUSS. 47134: SCHENCK. 47665; SCHUBE. 47787: Tansley, 48299.

Special.

Acrostichum [Polypodiaceae]. Al-DERWERELT VAN ROSENBURGH. 42610.

Actiniopteris [Polypodiaceae]. RAMME. 47213.

Adiantopsis [Polypodiaceae].
MAXON. 46382.

Adiantum [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42609, 11;

3 B 2

CHEVALIER. 43492; CHRIST. 43510; ROSENSTOCK. 47473; VORONOV. 48657.

Allantodia [Polypodiaceae]. Christ. 43510.

Alsophila [Cyatheaceae]. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609, 11; Christ. 43508; Rosenstock. 47471, 72.

Ananthacorus n. gen. [Polypodiaceae]. Maxon. 46382.

Aneimia [Schizeaceae]. Cockerell. 43560.

Antrophyum [Polypodiaceae]. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.

Aphlebia† [Filices]. Potonić. 47109; Zeiller. 49029.

Archaeosigillaria [Protolepidodendreae n. fam.]. White. 48816.

 Aspidium
 Polypodiaceae].
 Alderweret.

 werelt v.
 ROSENBURGH.
 42611;

 Bradshaw.
 43174;
 Christ.
 43508,

 10;
 Robinson.
 47399;
 Rosenstock.

 stock.
 47471;
 Walter.
 48720;

Asplenium [Polypodiaceac]. Alders Webelt V. Rosenburgh. 42611; Clute. 43544; Copeland. 43602, 03; Fomin. 44334; Hayata. 44945; Kümmerle. 45668; Maxon. 46382; Robinson. 47399; Rosenstock. 47471-73.

Asterophyllites† [Filices]. Schuster. 47817.

Athyrium [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42610, 11; CHRIST. 43508, 11, 12; COFE-LAND. 43603, 04.

Azolla [Rhizocarpeae]. Léveillé. 45855; Pfeiffer. 47014.

[Balantium] [Polypodiaceae]. Cope-LAND. 43605.

Blechnum [Polypodiaceae]. HIE-RONYMUS. 45106; ROSENSTOCK. 47473.

Bothrodendron† [Lycopodiales]. Renier. 47325; Watson. 48741.

Botrychioxylon n. gen. [Filicales] Scott. 47855.

Benedict. [Ophioglossaceae]. 42903; Robertson. 47396.

Botryopteris† [Filices]. Kidston. 45464.

Callipteris† [Filices]. Potonié. 47109.

Caulopteris† [Filices]. Zeiller. 49029.

Ceratopteris [Polypodiaceae]. LACH-MANN. 45727.

Ceropteris [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Cheilanthes [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43508; MAXON. 46382.

Cibotium [Cyatheaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Cladophlebis† [Osmundaceae ?]. SE-WARD. 47917, 19.

Clepsydropsis† [Filices]. Bertrand. 42976.

Coniogramme [Polypodiaceae].

HAYATA. 44945.

Crossotheca† [Filices]. CARPENTIER. 43424.

Cryptogramma [Polypodiaceae].
BACON, W. L. 42734.

Cyathea [Cyatheaceae]. Christ. 43512; Rosenstock. 47472.

Cyatheaceae v. Alsophila, Cibotium,

Cyclopeltis [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Cyclophorus [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT VAN ROSENBURGH. 42610, 11.

Cyclopteris† [Filices]. Schuster. 47817.

Cyrtomium [Polypodiaceae]. Christ. 43510.

Davallia [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; ROSENSTOCK. 47472.

Davallodes n. gen. [Polypodiaceae]. COPELAND. 43602.

Dennstaedtia [Polypodiaceae]. Cope-LAND. 43602.

Desmopteris† [Filices]. POTONIÉ. 47109.

Dictyopteris [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Didymochlaena [Polypodiaceae]. ROSENSTOCK. 47472.

KIDSTON.

Dineuron† [Filices]. 45464.

Diplazium [Polypodiaceae]. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611; Christ. 43508; Hieronymus. 45106; Maxon. 46382; Rosenstock. 47472, 73.

Doryopteris [Polypodiaceae]. Christ. 43508.

Drynaria [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42610, 11; COPELAND. 43602.

 Dryopteris [Polypodiaceae].
 Alderneed.

 WEBELT VAN ROSENBUGH.
 42610,

 11; CHEVALIER.
 43492; CHRIST.

 43511; COCKERELL.
 43560; COPELAND.

 LAND.
 43603; DOWELL.

 DRUCE.
 43946; MAXON.

 46382; ROSENSTOCK.
 47473.

Elaphoglossum [Polypodiaceae]. ALDERWERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43512; LAUTERBACH. 45775; MAXON. 46382.

Equisetaceae v. Equisetites, Equisetum, Neocalamites, Phyllotheca.

setum, Neocalamites, Phyllotheca.

Equisetites† [Equisetaceae]. Halle.

44845: SEWARD. 47917.

Equisetum [Equisetaceae]. FRITEL et VIGULER. 44415; HUTER. 45290; SCHAFFNER. 47639; STILES. 48178; ZINGER. 49057.

Fadyenia [Polypodiaceae]. Maxon. 46382.

Filicales v. Botrychioxylon, Pteridotheca, Thinnfeldia, Ungeria.

Filicineae. Bäsecke. 42738; Walter. 48721.

Filices.† Boule. 43154; GWYNNE-VAUGHAN and Kidston; 44800; PE-LOURDE. 46949.

v. Aphlebia, Asterophyllites, Botryopteris, Callipteris, Carllopteris, Clepsydropsis, Crossotheca, Cyclopteris, Desmopteris, Dineuron, Glossopteris, Gyropteris, Heterofilicites, Odontopteris, Ovopteris, Pecopteris, Tubicaulis, Ulvopteris.

Gleichenia [Gleicheniaceae]. CAMP-BELL. 43400; ROSENSTOCK. 47472, 73.

Gleicheniaceae v. Gleichenia.

Glossopteris† [Filices]. SEWARD and LESLIE. 47921. Goniophlebium [Polypodiaceae]. Maxon. 46382.

Gyropteris† [Filices]. Bertrand. 42975.

Hemionitis [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Hermipteris n. gen. [Polypodiaceae].

Heterofilicites† n. gen. [Filices]. Berry, 42961.

Holodictyum n. gen. [Polypodiaceae].

Humata [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43512.

Hymenophyllaceae v. Hymenophyllum, Trichomanes,

Hymenophyllum [Hymenophyllaceae]. Christ. 43508, 10, 12; Rosenstock. 47471-73.

Hymenolepis [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Hypolepis [Polypodiaceae]. Christ.

Isoetes [Selaginellaceae]. EATON. 44007; POYSER, W. A. 47116.

Kaulfussia [Marattiaceae]. CAMP-BELL. 43400.

Lepidodendron† [Lycopodiales]. GORDON. 44640; SEWARD and LESLIE. 47921.

Lepidophloios[†] [Lycopodiales]. GORDON, 44641.

Lepidostrobus† [Lycopodiales]. Zalěsskij. 49024.

Leptochilus [Polypodiaceae]. Al-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611; COPELAND. 43602.

Leptolepia [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Lindsaya [Polypodiaceae], ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; ROSENSTOCK. 47472.

Lomagramma [Polypodiaceae]. COPELAND. 43602.

Lomaria [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Loxogramme [Polypodiaceae]. COPELAND. 43602.

Lycopodiaceae. Sykes. 48274.

v. Lycopodium, Psilotum, Selaginellites, Tmesipteris.

Lycopodiales v. Bothrodendron, Lepidodendron, Lepidophloios, Lepidostrobus, Lycostrobus, Sigillaria, Spencerites, Stigmaria, Syringodendron.

Lycopodium [Lycopodiaceae].
BRUCHMANN. 43298; CHRIST. 43508;
HAYATA. 44945; HERTER. 45070,
71; LANG. 45749; ROSENSTOCK.
47473; SAXELBY. 47626; TRUNDY.
48445.

†Lycostrobus n. gen. [Lycopodiales].

Lygodium [Schizaeaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; BINFORD. 43010; COPELAND. 43602.

Marattia [Marattiaceae]. Rosenstock. 47472.

Marattiaceae v. Kaulfussia, Marattia.

Marsilea [Rhizocarpeae]. Christ.
43512: Mori and Matsuda. 46567.

Mesochlaena [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Microlepia [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROMBURGH. 42611; CHRIST. 43512.

Monogramma [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Nathorstia†. Nathorst. 46695.

Neocalamites† n. gen. [Equisetaceae]. HALLE. 44845.

Nephrodium [Polypodiaceae]. Fomin. 44334; Voronov. 48663; Yamanouchi. 48970-72.

Nephrolepis [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42610, 11; CHEIST. 43512; CLUTE. 43548; SPERLICH. 48051.

Notochlaena [Polypodiaceae]. Rosenstock. 47471, 73.

Odontopteris† [Filices]. Schuster. 47817; Seward. 47919.

Odontosoria [Polypodiaceae].
ALDERWERELT VAN ROSENBURGH.
42610; HIERONYMUS. 45106.

Oleandra [Polypodiaceae]. Core-LAND. 43602; ROSENSTOCK. 47472.

Onoclea [Polypodiaceae]. Cockerell.

Ophioglossaceae v. Botrychium, Ophioglossum.

Ophioglossum
ALDERWERELT VAN ROSENBURGH.
42610, 11; BENEDICT. 42903; BOWER.
43164; CHAUVEAUD. 43482; KÜMMERLE & NYARÁDY. 45668.

Osmunda [Osmundaceae]. CHRIST. 43511; CLUTE. 43545.

Osmundaceae v. Cladophlebis, Osmunda, Todea, Zalesskya.

Ovopteris† [Filices]. POTONIÉ. 47109.

Paesia [Polypodiaceae]. Christ. 43512.

Pecopteris† [Filices]. Schuster-47817.

Pellaea[Polypodiaceae]. Cockerell. 43560; Maxon. 46382.

Pessopteris n. nom. [Polypodiaceae].
MAXON. 46382.

Phegopteris [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42610, 11: COCKERELL. 43560.

Phyllitis [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42610.

Phyllotheca† [Equisetaceae]. SE-WARD. 47918.

Phymatodes [Polypodiaceae] MAXON. 46382.

Plagiogyria [Polypodiaceae]. COPELAND. 43603; HAYATA. 44945. Platycerium [Polypodiaceae]. FIET. 44256.

Pleocnemia [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Polypodiaceae. PERRIN. 46971.

___ v. Acrostichum, Actinio-Adiantum. Adiantopsis, nteris. Ananthacorus. Antro-Allantodia, Asplenium, Aspidium. phyum, Athyrium, Balantium, Blechnum, Ceratopteris, Ceropteris, Cheilanthes. Coniogramme, Cryptogramma, Cyclo-Cyrtomium, Cyclophorus, Davallia, Davallodes, Dennstaedtia, Dictyopteris, Didymochlaena, Diplazium, Doryopteris, Drynaria, Dry-Elaphoglossum, Fadyenia, Goniophlebium, Hemionitis, Hermipteris, Holodictyum, Humata, Hymenolepis, Hypolepis, Leptochilus, Leptolepia, Lindsaya, Lomagramma, Lomaria, Loxogramme, Mesochlaena, Microlepia, Monogramma, Nephrodium, Nephrolepis, Notochlaena, Odontosoria, Oleandra, Onoclea, Paesia, Pellaea, Pessopteris, Phegop teris, Phyllitis, Phymatodes, Plagiogyria, Platycerium, Pleconemia, Polypodium, Polystichum, Pteridium, Pteris, Saccoloma, Sagenia, Schizoloma, Scolopendrium, Selliguea, Stenochlaena, Syngramma, Tapeinidium, Tectaria, Vittaria, Woodsia, Woodwardia.

Polypodium [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43508, 11; COPELAND. 43601,03; DRUERY. 43953; HAYATA. 44945; KÜMMERLE NYÁRÁDY. 45668; MAXON. 46382; ROSENSTOCK. 47471-73.

 Polystichum
 [Polypodiaceae]
 Aldermerelt

 DERWERELT
 V. ROSENBURGH
 42611;

 CHRIST
 43507,
 08,
 10;
 CLUTE

 43545;
 HAYATA
 44945;
 MAXON

 46382;
 VORONOV
 48658.

Protolepidodendreae n. fam. v. Archaeosigillaria, Protolepidodendron.

Protolepidodendron [Protolepidodendreae n. fam.]. White. 48816.

Psilotum [Lycopodiaceae]. SYKES. 48271.

Pteridium [Polypodiaceae]. HAYATA 44945; Mori and Matsuda. 46567.

Pteridotheca n. gen. [Filicales]. Scott. 47855.

 Pteris
 [Polypodiaceae].
 ALDER-42610,

 WERELT VAN ROSENBURGH.
 42610,
 2610,

 11;
 CHRIST.
 43508,
 10;
 COPPELAND.

 43603;
 GLLOT et DURAFOUR.
 44590;
 GRESHOFF.
 44705;
 NAKAI.
 46683;

 RECHINGER.
 47256;
 ROSENSTOCK.
 47472.

Rhizocarpeae v. Azolla, Marsilea, Salvinia.

Saccoloma [Polypodiaceae]. HIE-BONYMUS. 45106

Sagenia [Polypodiaceae]. Christ. 43509.

Salvinia [Rhizocarpeae]. FRITEL. 44413; MORI and MATSUDA. 46567.

Schizeaceae v. Aneimia, Lygodium.

Schizoloma [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Scolopendrium [Polypodiaceae]. PALM. 46872.

Selaginella [Selaginellaceae]. Brick. 43219; Bruchmann. 43299.

Selaginellaceae v. Isoetes, Selaginella.
Selaginellites† [Lycopodiaceae].

Selliguea [Polypodiaceae]. Christ.

Zeiller. 49829.

Sigillaria† [Lycopodiales]. Arber and Thomas. 42666; Seward and Lesue. 4792].

Spencerites† [Lycopodiales]. Lang. 45749.

Sphenophyllales v. Sphenophyllum.

Sphenophyllum† [Sphenophyllales]. Lignier. 45884.

Stenochlaena [Polypodiaceae].
ALDERWERELT v. ROSENBURGH.
42611; MAXON. 46382.

Stigmaria† [Lycopodiales]. Weiss 48779, 80.

Syngramma [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Syringodendron† [Lycopodiales].
Dubĭanskij and Čirvinskij. 43967.

Tapeinidium [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Tectaria [Polypodiaceae]. Maxon. 46382.

Thinnfeldia† [Filicales]. SEWARD.

Tmesipteris [Lycopodiaceae]. SYKES. 48269.

Todea [Osmundaceae]. Boodle.

Trichomanes [Hymenophyllaceae]. CHEVALIER. 43492; CHRIST. 43612; CLUTE. 43543; LAUTERBACH. 45775; ROSENSTOCK. 47472.

Tubicaulis† [Filices]. BERTRAND. 42975.

Ulvopteris† n. gen. [Filices]. Schuster. 47817.

Ungeria† n. gen. [Filicales]. Sal-FELD. 47561.

Vittaria [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43512.

Woodsia [Polypodiaceae]. Christ. 43508; Robinson. 47399.

Woodwardia [Polypodiaceae]. COCKERELL. 43560; COPELAND. 43603.	Aneimia [Schizeaceae]. (?) gracillima n. comb. Cockerell. 43560.
Zalesskya n. gen. [Osmundaceae]. Kidston and Gwynne-Vaughan. 45465. Zygopterideae. Beetrand. 42977.	Antrophyum [Polypodiaceae].
LIST OF NEW GENERA, SPECIES, Etc.	spathulatum. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.
Acrostichum [Polypodiaceae]. aureum var. attenuatum n. var. Alderwerelt van Rosenburgh. 42610.	APHLEBIA† [Filices]. dissoluta. Potonić. 47109. fasciculata. 49029. Zeiller.
Adiantopsis [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	Aspidium [Polypodiaceae]. decurrens var. mamillosum n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
ADIANTUM [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	Goldianum celsum n. comb. Robinson. 47399. Lamprocaulon. Christ.
Baentizii, Rosenstock. 47473. boliviense. Christ & Rosen-	43508 oligophyllum, Rosenstock. 47471.
stock. 47473. Chevalieri. Christ. 43492. diaphanum var. affine n. comb. Alderwerelt v.	polymorphum var. sub- variegatum n. var. Alder- werelt v. Rosenburgh. 42611.
Rosenburgh. 42611. Léveillei. Christ. 43510. macrophyllum var. striatum n. var. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	polymorphum var. Wightii n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611. pycnopteroides. Christ. 43508.
suborbiculare. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.	subcaudatum. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609. subsageniaceum. Christ.
Allantodia [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	43510. ternatense. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.
ALSOPHILA [Cyatheaceae]. aquilina var. Maxoni n. var. Rosenstock. 47471.	xanthonidas. Christ. 43508. Asplenium [Polypodiaceae].
— Christii n. nom. Alder- werelt v. Rosenburgh. 42611.	adnatum. Copeland. 43603. auritum var. davallioides n. var., Rosenstock. 47473.
	auritum var. davallioides f. diversifolia n. f. Rosen- stock. 47473.
tomentosa var. novo- guineensis n. var. Rosen- stock. 47472.	austrobrasiliense n. comb. Maxon. 46382. batuense. Alderwerelt van
Ananthacorus n. gen. [Polypodiaceae]. Underwood & Maxon. 46382.	Rosenburgh. 42609. Belangeri var. acuminata n. var. Rosenstock. 47472. birene. Wright. Kew
underwood & Maxon. 46389.	Bull., London, 1908, (182).

•			tp 1 11 1
ASPLENIU	M [Polypodiaceae].	ASPLENIUM	[Polypodiaceae].
	brasiliense f. pseudohar-		sarcodes. Maxon. 46382.
	peoides n. f. Hieronymus.		Schoggersii. Alderwerelt
	45106.		van Rosenburgh. 42609.
	. cladolepton var. puracéensis		squamulatum Bl. var. sessile
	n. var. Hieronymus.		n. var. Alderwerelt v.
	45106.		Rosenburgh. 42611.
	Elliottii. Wright. Kew		
			Stübelianum. Hieronymus.
			45106.
	(262).		subemarginatum. Rosen-
	erectum var. plumosa n.		stock. 47472.
	var. Rosenstock. 47471.		Trichomanes var. densum
	filipes. Copeland. 43602.		n. comb. Alderwerelt v.
	filipes minutum n. var.		Rosenburgh. 42611.
	Copeland. 43602.		Werneri. Rosenstock.
	flubellulatum var. tripinnata		47472.
	n. var. Hieronymus.		
	45106.	ASTEROPH	VILITES.
	Haenkeanum var. angusti-		axillaris, Schuster, 47817.
	tolia n. var. Hierony-		distribution in condition.
		A	(D.)
	mus. 45106.	ATHYRIUM	[Polypodiaceae].
	Haenkeanum var. minor n.		atratum n. comb. Copeland.
	var. Hieronymus, 45106.		43604.
	Hagenii. Van Alderwerelt		Blumei n. comb. Copeland.
	van Rosenburgh. 42609.		43604.
	Hallii var. Stübeliana n. var.		Bolsteri v. comb. Copeland.
	Hieronymus. 45106.		43604.
	Kunzeanum var. crenulata		brachysoroides n. comb.
	n. var. Hieronymus.		Copeland. 43604.
	45160.		brevipinnulum. Copeland.
	Lademannianum. Rosen-		43604.
	stock. 47471.		
			chlorophyllum n. comb.
	lunulatum var. arguto-		Copeland. 43603. cordifolium n. comb. Cope-
	dentata n. var. Hierony-		
	mus. 45106.		land. 43604.
	macrophyllum var. minus		davaoense n. comb. Cope-
	 var. Alderwerelt v. 		land. 43604.
	Rosenburgh. 42611.		decurrenti-alatum n. comb.
	nidus var. musifolium n.		Copeland. 43603.
	comb. Alderwerelt v.		demissum. Christ, 43511.
	Rosenburgh, 42611.		dolichosorum n. comb.
	Nidus var. plicatum n.		Copeland. 43604.
	comb. Alderwerelt v.		Elmeri. Copeland. 43604.
	Rosenburgh. 42611.		esculentum n. comb. Cope-
	novo-quineense. Rosen-		land. 43604.
	stock. 47472.		fructuosum n. comb. Cope-
	platyneuron incisum n.		land. 43640.
	comb. Robinson, 47399.		geophilum. Copeland.
	praegracile. Rosenstock.		43604.
	47471.		halconense. Christ, 43512.
	pseudolanceolatum. Fomin.		imbricatum. Christ. 43508.
	44334.		japonicum n. comb. Cope-
	radicans var. argutidentata		land. 43604.
	n. var. Hieronymus.		Matthewi, Copeland, 43603.
	45106.	-	Merrilli n. comb. Copeland.
	radicans f. fusagasugensis		43604.
	n. f. Hieronymus. 45106.		nigripes Mearnsianum n.
	radicans var. partit a n.		var. Copeland. 43604.
			mudicaula Comel
	var, Hieropymus, 45106.		nudicaule. Copeland.
	rectangulare. Maxon. 46382.		43603.

ATHYRIUM [Polypodiaceae].	Blechnum [Polypodiaceae].
oligosorum n. comb. Cope-	rubicundum. Hieronymus.
land. 43604.	45106.
opacum n. comb. Cope-	Schiedeanum var. spinu-
land. 43603.	loso-serrulata n. var.
palauanense n. comb.	Hieronymus. 45106.
Copeland. 43604.	Schomburgkii var. squamu- losa n. var. Hieronymus.
pariens n. comb. Cope-	losa n. var. Hieronymus.
land. 43604.	45106.
platyphyllum. Copeland.	Stübelii. Hieronymus.
43604.	45106.
porphyrorachis n. comb.	Treubii. Alderwerelt van
Copeland. 43604.	Rosenburgh. 42609.
pusillum n. comb. Alder-	valdiviense var. contigua
werelt van Rosenburgh.	n. var. Hieronymus.
42610.	45106.
solenopteris var. remotum	Botrychioxylon † n. gen. [Filicales].
n. var. Alderwerelt v.	Scott. 47855.
Rosenburgh. 42611.	antiqua.† Kidston.
stramineum. Copeland.	45464.
43604.	Callipterist [Filices].
tabacinum n. comb. Cope-	Scheibei. Potonié. 47109.
land. 43604.	School Lotomer 2,200
umbrosum var. muricatum	Cassebeera [Polypodiaceae].
n. comb. Alderwerelt v.	Woodfordii. Wright. Kew
Rosenburgh. 42611.	Bull., London, 1908,
	(183).
Whitfordii n. comb. Copeland, 43604.	CAULOPTERIS [Filices].
Williamsii p. comb. Cope-	grandis.† Zeiller. 49029.
land. 43604.	g
woodsioides. Christ.	Ceropteris [Polypodiaceae].
43508.	calomelanos var. chryso-
	phylla n. comb. Alder-
Balantium [Polypodiaceae].	werelt v. Rosenburgh.
Copelandi n. comb. Cope-	42611.
land. 43605.	
dubium n. comb. Copeland.	werelt v. Rosenburgh.
43605.	42611.
BLECHNUM [Polypodiaceae].	tartarea var. ochracea n.
arborescens var. subspinu-	comb. Alderwerelt v.
loso-serrulata n. var. Hie-	Rosenburgh, 42611.
ronymus. 45106.	Cheilanthes [Polypodiaceae].
Buchtienii. Rosenstock.	aemula. Maxon. 46382.
47473.	
————————————————————————————————————	farinosa var. chrysophylla
45106.	n. comb. Alderwerelt v.
columbiense var. bogotensis	Rosenburgh. 42611.
n. var. Hieronymus.	Henryi. Christ. 43508.
45106.	peninsularis. Maxon.
divergens var. pseudo-	46382.
pteropus n. var. Hierony-	Wilsoni. Christ. 43508.
mus. 45106.	
guascense. Hieronymus.	CIBOTIUM [Cyatheaceae].
45106.	Barometz var. assamicum n. comb. Alderwerelt v.
peruvianum. Hieronymus.	
45106.	Rosenburgh, 42611.
polypodioides var. caudata	Barometz var. Cumingii n.
n. var. Hieronymus.	comb. Alderwerelt v.
45106.	Rosenburgh. 42611.

G	D. 11. 1. 7
CIBOTIUM [Cyatheaceae].	Davallodes n. gen. [Polypodiaceae].
Barometz var. lampongense n. var. Alderwerelt v.	gymnocarpum, Copeland, 43602.
Rosenburgh. 42609.	hirsutum n. comb. Cope-
Barometz var. setosum n.	land, 43602.
var. Alderwerelt van	
Rosenburgh. 42609.	Dennstaedtia [Polypodiaceae].
O O	dennstaedtioides arthrotricha
CLADOPHLEBIS† [Filicales].	n. var. Copeland. 43602.
Fontanei. Seward. 47917.	sumatrana. Alderwerelt van
	Rosenburgh. 42609.
CYATHEA [Cyatheaceae].	Desmopteris [Filices].
- celebica. Alderwerelt van	integra. Potonié. 47109.
Rosenburgh, 42609.	serrata. Potonié. 47109.
	DICTYOPTERIS [Polypodiaceae].
Rosenburgh. 42609.	- ambigua n. comb. Alder-
——— geluensis. Rosenstock.	werelt v. Rosenburgh.
47472.	42611.
halconensis. Christ. 43512.	andaiensis n. comb. Alder-
- lanaensis. Christ. 43512.	werelt v. Rosenburgh.
runensis. Alderwerelt van	42611.
Rosenburgh. 42609.	Beccariana n. comb. Alder-
Werneri. Rosenstock.	werelt v. Rosenburgh.
47472.	42611.
CYCLOPELTIS [Polypodiaceae].	Bolsteri n. comb. Alder-
- Presliana var. biauriculata	werelt v. Rosenburgh.
n. var. Alderwerelt van	42611.
Rosenburgh. 42609, 11.	Bryanti n. comb. Alder-
	werelt v. Rosenburgh.
CYCLOPHORUS [Polypodiaceae].	42611.
nummularifolius var. rufus	ferruginea n. comb. Alder-
n. var. Alderwerelt van	werelt v. Rosenburgh.
Rosenburgh, 42610. obovatus n. comb. Alder-	42611.
werelt v. Rosenburgh.	
42611.	werelt v. Rosenburgh. 42611.
	Labrusca. Alderwerelt van
CYCLOPTERIST.	Rosenburgh. 42609.
——— pinna. Schuster. 47817.	Labrusca var. Boschae n.
Cyrtomium [Polypodiaceae].	comb. Alderwerelt v.
grossum. Christ. 43510.	Rosenburgh. 42611.
	Labrusca var. ternata n. var.
Davallia [Polypodiaceae].	Alderwerelt van Rosen-
	burgh. 42609.
Rosenburgh. 42611.	lamoensis n comb. Alder-
Novae-Guineae. Rosen-	werelt v. Rosenburgh.
stock. 47472. ————————————————————————————————————	42611.
solida var. caudata n.	——— pentaphylla. Alderwerelt
Rosenburgh. 42611.	van Rosenburgh. 42609.
solida var. Lindleyi n.	saxicola n. comb. Alder-
comb. Alderwerelt v.	werelt v. Rosenburgh.
Rosenburgh, 42611.	42611.
solida var. ornata n. comb.	
Alderwerelt v. Rosen-	werelt v. Rosenburgh. 42611.
burgh, 42611.	
Davallodes n. gen. [Polypodiaceae].	Vitis n. comb. Alderwerelt
Copeland. 43602.	v. Rosenburgh. 42611. Whitfordi n. comb. Alder-
grammatosorum. Copeland.	werelt v. Rosenburgh.
43602.	42611.
2000#1	12011

DIDYMOCHLAENA [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	DIPLAZIUM [Polypodiaceae]. Wolži. Hieronymus. 45106.
DINEURON [Filices]. ———————————————————————————————————	yungense. Christ & Rosenstock. 47473.
45464.	Doryopteris [Polypodiaceae]. Veitchii. Christ. 43508.
DIPLAZIUM [Polypodiaceae]. alismifolium n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	Drynaria [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
avitaguense. Hieronymus. 45106. — bantamense var. alterni-	pleuridioides var. amboinen- sis n. var. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
folium n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	proprinqua var. sumatrana n. var. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
consacense. Hieronymus. 45106. delitescens. Maxon. 46382.	comb. Alderwerelt v.
	Rosenburgh. 42611. Dryopteris [Polypodiaceae]. abortiva var. puberula n.
– Klotzschii var. Stübeliana n. var. Hieronymus.	nom. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611. ———————————————————————————————————
45106. Lindbergii var. bogotensis n. var. Hieronymus. 45106.	nom. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611. adnata n. comb. Alder-
muricatum n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh.	werelt v. Rosenburgh. 42611. ——afra. Christ. 43492.
	aristata. Druce. 43946. Backeri. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609, 10.
	Backeri var. aspera n. comb. Alderwerelt van Rosenburgh. 42610. Benoitiana n. comb. Alder-
——————————————————————————————————————	werelt. v. Rosenburgh. 42611.
peladense. Hieronymus. 45106.	Blumei n. comb. Alder- werelt v. Rosenburgh. 42611.
proliferum var. accedens n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	
n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	Rosenburgh. 42611. ——————————————————————————————————
	42611.
	Clintoniana × intermedia n. hyb. Dowell. 43917. cristata × intermedia n.
	nom. Dowell. 43917.
tabalosense. Hieronymus. 45106. Veitchii. Christ. 43508.	Copeland. 43603. diversifolia. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.

DRYOPTERIS [Polypo	odiaceae].	Dryopteris [Polypodiaceae].
Filix n	nas var. marginata n.	sarawakensis n. comb.
var.	Alderwerelt v.	Alderwerelt v. Rosen-
	nburgh. 42611.	burgh. 42611.
	nas var. parallelo-	setigera var. pallida n. comb.
	ma n. var. Alder- lt v. Rosenburgh.	Alderwerelt v. Rosen-
4261		burgh. 24611.
	des var. propinqua	sparsa var. Raapii n. var.
	mb. Alderwerelt v.	Alderwerelt v. Rosen-
	nburgh. 42611.	burgh. 42611.
Goldian	$a \times intermedia$ n.	stenophylla. Rosenstock.
hyb.	Dowell. 43917.	47473.
	$a \times marginalis$ n.	sumatrana n. nom. Alder-
	Dowell. 43917.	werelt v. Rosenburgh.
	ı. nom. Alderwerelt	42611.
	senburgh. 42611.	Taqueti. Christ. 43511.
	var. malayensis n.	Teuscheri, Alderwerelt van
comb		Rosenburgh, 42609. yungensis, Christ &
	nburgh. 42611.	Rosenstock. 47473.
	ni. Maxon. 46382.	zeylanica n. nom. Alder-
	la. Maxon. 46382.	werelt v. Rosenburgh.
	lamys n. comb. Al-	42611.
42611	erelt v. Rosenburgh.	T
	illa n. nom. Maxon.	Elaphoglossum [Polypodiaceae].
46382		decurrens var. Cumingii n.
	n. comb. Handel-	comb. Alderwerelt v. Rosenburgh, 42611.
	etti. 44866.	Merrillii. Christ. 43512.
	a n. nom. Alder-	
werel	t v. Rosenburgh.	van. Rosenburgh. 42609.
42611		Palmeri. Underwood &
	a var. Webbiana n.	Maxon. 46382.
var.	Alderwerelt v.	Reineckei. Hieronymus &
	aburgh. 42611.	Lauterbach. 45775.
	. Alderwerelt van nburgh. 42609.	EquiseTitest [Equisetaceae].
	quamata, Alder-	ferganensis. Seward.
	t van Rosenburgh.	47917.
42610		laevis. Halle. 44845.
polytrici	ha n. nom. Alder-	Mobergii. Moller & Halle.
	t v. Rosenburgh.	44845.
42611		Nathorstii. Halle. 44845.
	ha var. Hallieri n.	——— praelongus. Halle. 44845.
var.		subulatus. Halle, 44845.
	aburgh. 42611.	n (D.) 1: 3
purpura	werelt v. Rosen-	FADYENIA [Polypodiaceae].
	. 42611.	Hookeri n. comb. Maxon.
	lata n. comb. Maxon.	10002.
46382		GLEICHENIA [Gleicheniaceae].
Racibor	skii n. nom. Alder-	——— amboinensis. Alderwerelt
	t v. Rosenburgh.	van Rosenburgh.
42611		42609.
	n. comb. Maxon.	Buchtienii. Christ & Rosenstock. 47473.
46382		Rosenstock. 47473. ———————————————————————————————————
	na n. comb. Alder- t v. Rosenburgh.	
4261		yungensis. Rosenstock. 47473.
4201		#1#10.

vasculai Olyptogams.	0700
GLOSSOPTERIS [Filices]. angustifolia var. taeniopteroides n. var.† Seward & Leslie. 47921.	HYMENOPHYLLUM [Hymenophyllaceae]. cristulatum. Rosenstock. 47471. gelwense. Rosenstock.
GONIOPHLEBIUM [Polypodiaceae]. ampliatum n. nom. Maxon. 46382.	47472. ————————————————————————————————————
HEMONITIS [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	HYPOLEPIS [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
HEMITELIA [Cyatheaceae]. sumatrana. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.	Dodgei Robbinsii n. comb. Eaton. 44007. macrospora heterospora n. comb. Eaton. 44007.
Hermipteris n. gen. [Polypodiaceae]. Rosenstock. 47472. Werneri. Rosenstock. 47472.	Lepidodendron [Lycopodiales]. ———————————————————————————————————
Heterofilicites † n. gen. [Filices]. Berry. 42961.	vereeningingense.† Seward & Leslie. 47921.
anceps. Berry. 42961.	LEPIDOPHLOIOS [Lycopodiales]. ———————————————————————————————————
Holodictyum n. gen. [Polypodiaceae]. Maxon. 46382. — Finckii n. comb. Maxon. 46382.	
	LEPTOCHILUS [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
	Rosenburgh. 42611. lomarioides var. pteroides n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611. normalis n. comb. Cope-
42611. immersa var. minuta n. var. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	land. 43602. Raapii. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609. trifidus. Alderwerelt van
nephrodioides n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	Rosenburgh. 42609. Leptolepia [Polypodiaceae].
	Novae-Guineae n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
werelt v. Rosenburgh. 42611. HYMENOLEPIS [Polypodiaceae].	LINDSAYA [Polypodiaceae].
spicata var. Fenella n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	repens var. hemiptera n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611. Werneri. Rosenstock.
HYMENOPHYLLUM [Hymenophyllaceae]. ———————————————————————————————————	47472. Lomagramma [Polypodiaceae].
Blumeanum var. novo- guineensis n. var. Rosenstock. 47472. Buchtienii. Rosenstock.	articulata n. comb. Copeland. 43602. pteroides subcoriacea n. var. Copeland. 43602.

Tabeatat CijptoBaitist	- 0100
LOMARIA [Polypodiaceae]. Patersoni var. elongata n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	Nephrodium [Polypodiaceae]. gracillimum, Hort. [=de- compositum var.]. Gard. Chron. London, (Ser. 3), 43, 1908, (258).
LOXOGRAMME [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	Raddeanum. Fomin. 44334.
43602	Nephrolepis [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
LYCOPODIUM [Lycopodiaceae]. ———————————————————————————————————	floccigera var. monstruosa n. var. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
	Notochlaena [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
LYGODIUM [Schizaeaceae]. altum n. nom. Alderwerelt v. Rosenburgh,	47473. Herzogii. Rosenstock. 47471.
42611.	Odontonteris [Filicales].
circinatum var. cristatum n. var. Alderwerelt van Rosenburgh, 42609, 11.	
circinatum var. monstruo- sum n. var. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609. Matthewi. Copeland.	Odontosonia [Polypodiaceae]. — divaricata var. breviseta n. var. Hieronymus. 45106. — Lindsayae. Alderwerelt van Rosenburgh. 42610.
# 43602.	OLEANDRA [Polypodiaceae]. colubrina membranacea n. var. Copeland. 43602. Copeland. 43602. Werneri. Rosenstock. 47472.
47472.	ONOCLEA [Polypodiaceae].
Marsilea [Rhizocarpeae]. Mearnsii. Christ. 43512.	OPHIOGLOSSUM [Ophioglossaceae].
Mesochlaena [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	
Rosenburgh. 42609, 11. larutensis var. borneensis n. var. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.	inconspicuum var. majus n. var. Alderwerelt van Rosenburgh. 42610. pedunculosum var. lanceo- latum n. nom. Alder-
MICROLEPIA [Polypodiaceae].	werelt v. Rosenburgh.
Speluncae var. immersa n. var. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611. todayensis. Christ. 43512.	42611. pumilum n. nom. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
Monogramma [Polypodiaceae]. Loheriana n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh.	OSMUNDA [Osmundaceae]. ———————————————————————————————————
42611. Neocalamites† n. gen. [Equisetaceae]. Halle. 44845.	$\frac{\text{Ovopteris}^{\dagger}\left[\text{Filices}\right].}{pecopteroides.} \qquad \text{Potoni\'e}. \\ 47109.$

PAESIA [Polypodiaceae].	PHEGOPTERIS [Polypodiaceae]. diversiloba subvar. rhombea
luzonica. Christ. 43512.	n. comb. Alderwerelt v.
PECOPTERIST.	Rosenburgh. 42611.
attenuata. Schuster. 47817.	firmula n. comb. Alder-
Pellaea [Polypodiaceae].	werelt v. Rosenburgh.
antiquella. Cockerell.	42611.
$4\tilde{3}560.$	granulosa n. comb. Alder-
Lozani. Maxon. 46382.	werelt v. Rosenburgh.
notabilis. Maxon. 46382.	42611.
timorensis. Alderwerelt van	granulosa var. lobata n. nomb. Alderwerelt v.
Rosenburgh. 42609.	
Pessopteris n. nom. [Polypodiaceae].	Rosenburgh. 42611.
Underwood & Maxon.	Guyottii n. comb. Cockerell.
46382.	holophylla n. comb. Alder-
crassifolia n. nom. Under- wood and Maxon. 46382.	werelt v. Rosenburgh.
Phegopteris [Polypodiaceae].	42611.
acromanes n. comb. Alder-	Hosei n. comb. Alder-
werelt v. Rosenburgh.	werelt van Rosenburgh.
42611.	42610.
aortisora n. comb. Alder-	Hosei var. sumbensis n. var.
werelt v. Rosenburgh.	Alderwerelt van Rosen-
42611.	burgh. 42610.
appendiculata n. comb.	imponens n. comb. Alder-
Alderwerelt v. Rosen-	werelt v. Rosenburgh.
burgh. 42611.	42611.
arfakiana n. comb. Alder- werelt v. Rosenburgh.	- loxoscaphoides n. comb.
42611.	Alderwerelt v. Rosen- burgh. 42611.
asperula n. comb. Alder-	
werelt v. Rosenburgh.	Merrillii n. comb. Alder- werelt v. Rosenburgh.
42611.	42611.
Beccariana n. comb Alder-	oxyodus n. comb. Alder-
werelt v. Rosenburgh.	werelt v. Rosenburgh.
42611	42611.
borneensis n. comb. Alder-	pennigera n. comb. Alder-
werelt v. Rosenburgh.	werelt v. Rosenburgh.
ceramica. Alderwerelt van	42611.
Rosenburgh. 42069, 11.	punctata var. rugulosa n.
chamaeotaria n. comb.	comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
Alderwerelt v. Rosen-	quadriaurita n. comb. Alder-
burgh. 42611.	werelt v. Rosenburgh.
cheilanthoides n. comb.	42611.
Alderwerelt v. Rosen-	Ramosii n. comb. Alder-
burgh. 42611.	werelt v. Rosenburgh.
Copelandi n. comb. Alder-	42611.
werelt v. Rosenburgh.	rubida n. comb. Alder-
diversiloba n. comb. Alder-	werelt v. Rosenburgh.
werelt v. Rosenburgh.	42611.
42611.	simplicifolian.comb. Alder- werelt v. Rosenburgh.
diversiloba var. acrosti-	werelt v. Rosenburgh.
choides n. comb. Alder-	Smithii Alderwerelt van
werelt v. Rosenburgh	Rosenburgh. 42609.
42611.	Spenceri n. comb. Alder-
diversiloba subvar. lanceola	werelt v. Rosenburgh.
n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	42611.
iMagnian gui	

Vascular Cryptogams.

PHEGOPTERIS [Polypodiaceae].	Polypodium [Polypodiaceae].
stenophylla n. comb. Alder-	anthrophyoides. Alder-
werelt v. Rosenburgh. 42611.	werelt van Rosenburgh. 42609.
	austro-sinicum. Christ.
42611.	barisanicum n. nom. Alder-
werelt v. Rosenburgh.	werelt v. Rosenburgh. 42611.
42611.	
PHYLLITIS [Polypodiaceae].	bolivianum. Rosenstock.
intermedia. Alderwerelt van Rosenburgh.	47473.
42610.	Buchtienii. Christ & Rosenstock. 47473.
PHYMATODES [Polypodiaceae].	contiguum var. pectinatum n.
nematorhizon n. comb.	comb. Alderwerelt v.
Underwood. 46382.	Rosenburgh. 42611.
prominula. Maxon. 46382.	coraiense. Christ. 43511.
PLAGIOGYRA [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	cryptocarpum n. comb.
tenuifolia. Copeland. 43603.	Alderwerelt v. Rosen-
PLATYCERIUM [Polypodiaceae].	burgh. 42611. damunense. Roserstock.
coronarium var. cucullatum	47472.
n. var. Alderwerelt van	dissimulans. Maxon. 46382.
Rosenburgh. 42609. Wilhelminae Regiae. Alder-	Feei var. caudiforme n.
werelt van Rosenburgh-	comb. Alderwerelt v.
42609.	Rosenburgh. 42611.
PLEOCNEMIA [Polypodiaceae].	Feei var. vulcanicum n.
Bakeri n. nom. Alder- werelt v. Rosenburgh.	Rosenburgh. 42611.
42611.	——— Forbesii. Alderwerelt van
devexa n. nom. Alder-	Rosenburgh. 42609.
werelt v. Rosenburgh. 42611.	geluense. Rosenstock.
devexa var. minor n. comb.	hastatum var. trifidum n.
Alderwerelt v. Rosen-	comb. Alderwerelt v.
burgh. 42611	Rosenburgh, 42611. ———————————————————————————————————
werelt v. Rosenburgh.	47471.
42611.	heterocarpum var. abbre-
werelt v. Rosenburgh.	viatum n. nom. Alder- werelt v. Rosenburgh.
42611.	42611.
Leuzeana var. angilogensis	heterocarpum var. inter-
n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	ruptum n. nom. Alder- werelt v. Rosenburgh.
Leuzeana var. digitata n.	42611.
var. Alderwerelt v.	holosericeum. Rosenstock.
Rosenburgh. 42611. profereoides n. comb. Alder-	47472.
werelt v. Rosenburgh.	Koningsbergeri. Alder- werelt van Rosenburgh.
42611.	42609.
Polypodiaceae].	lancifolium. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.
albidosquamatum var. varians n. comb. Alder-	Lecanopteris var. pumilum
werelt v. Rosenburgh.	n. comb. Alderwerelt
42611.	v. Rosenburgh. 42611.
(M-6590)	3 o

Polypodius	[Polypodiaceae].	Polypodiu	м [Polypodiaceae].
	Macleayi n. comb. Alder- werelt v. Rosenburgh. 42611.		punctatum var. subdry- nariaceum n. comb. Alderwerelt v. Rosen-
	macrophyllum fokienense n. var. Copeland. 43603.		burgh. 42611. punctatum var. subirideum
	malaicum n. nom. Alder- werelt v. Rosenburgh.		n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
	42611. membranaceum var. grandi-		Reapii. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.
	folium n. comb. Alder- werelt v. Rosenburgh.		rupestre var. leucolepis n. var. Rosenstock. 47472.
	42611. mollicomum var. fuscatum		rupestre var. taeniopsis n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
	n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.		Sarasinorum n. nom. Alder- werelt v. Rosenburgh.
	monstrosum. Copelard. 43601.		42611. Schefferi. Alderwerelt van
	monstrosum integriore n. var. Copeland. 43601.		Rosenburgh 42609 Schlechteri n comb. Alder-
	monstrosum leucophlebium n. var. Copeland. 43601.		werelt v. Rosenburgh. 42611.
	naviculare n. nom. Alder- werelt v. Rosenburgh. 42611.		serrato-dentatum. Alder- werelt van Rosenburgh. 42609.
	Nieuwenhuisii n. comb. Alderwerelt v. Rosen-		Sodiroi. Christ & Rosen- stock. 47471. subauriculatum var. ser-
	burgh. 42611. normale var. longifrons n.		ratifolium n. comb. Alderwerelt v. Rosen-
	comb. Alderwerelt v. Rosenburgh 42611.		burgh. 42611. subfasciatum. Rosenstock.
	obliquatum var. novo- guineensis n. var. Rosen- stock. 47472		47472. subminutum n. nom. Alder-
	ornatissimum. Rosenstock. 47472.		werelt v. Rosenburgh. 42611.
	palmatum var. angustatum n. comb. Alderwerelt v.		subtriangulare. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609. tenuisectum var. pauci-
	Rosenburgh. 42611. palmatum var. obtusum n.		setosa n. var. Rosen- stock. 47472.
	var. Alderwerelt v. Rosenburgh, 42611.		Toppingii n. comb. Alder- werelt v. Rosenburgh.
	paucijugum. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.		42611. tortile n. nom. Alderwerelt
	peltatum n. comb. Alder- werelt v. Rosenburgh. 42611.	-	v. Rosenburgh. 42611. trabeculatum. Copeland. 43603.
	pleurogrammoides. Rosen- stock. 47472.		Valetonianum. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.
	polymorphum n. comb. Alderwerelt v. Rosen-		vittariiforme. Rosenstock. 47473.
	burgh. 42611. pseudonutans. Christ &		Werneri. Rosenstock. 47472. Wilsoni. Christ. 43508. yungense. Rosenstock.
	Rosenstock. 47471. punctatum var. mindanense		47473. Zippelii var. sparsisorum
	n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.		n. var. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.

(M-6590)

3 c 2

The state of the s	0100
Polystichum [Polypodiaceae].	Pteris [Polypodiaceae].
acrostichoides multifida n.f.	semipinnata var. inaequalis
Clute. 43545.	n. comb. Alderwerelt v.
Balansae. Christ. 43507.	Rosenburgh. 42611.
— Dielsii. Christ. 43510.	Treubii. Alderwerelt van
. — fimbriatum. Christ. 43510.	Rosenburgh. 42609.
nanum. Christ. 43510.	reosenburgh. 42005.
niitakayamense. Hayata.	Saccoloma [Polypodiaceae].
44945.	- inacquale var. caudata n.
obtusum var. densum n.	var. Hieronymus. 45106.
comb. Alderwerelt v.	-
Rosenburgh. 42611.	SAGENIA [Polypodiaceae].
omeiense. Christ. 43508.	Esquirolii. Christ. 43509.
pintaense. Christ. 43508.	tongieraris. Christ. 43509.
shensiense. Christ. 43508.	Salvinia [Rhizocarpeae].
solitarium n. comb. Under-	Zeilleri. Fritel. 44413.
wood. 46382.	
	Schizoloma [Polypodiaceae].
Protolepidodendreae n. fam. White.	coriaceum. Alderwerelt van
48816.	Rosenburgh. 42609.
Dissidethees de Could 47077	trilobatum n. comb. Alder-
Pteridotheca † n. gen. Scott. 47855.	werelt v. Rosenburgh.
Butterworthii. Scott.	42611.
47855.	2
Williamsonii. Scott.	Selagineltaceae].
	Suissei. Zeiller. 49029.
Pteris [Polypodiaceae].	Selliguea [Polypodiaceae].
decrescens. Christ. 43510.	Léveilléi. Christ. 43510.
dinorpha. Copeland. 43603.	Decemen. Christ. 45510.
Finisterrae. Rosenstock.	Sigillaria [Lycopodiales].
47472.	Brandi. † Seward & Leslie.
Grevilleana var. ornata n.	47921.
var. Alderwerelt van	STENOCHLAENA [Polypodiaceae].
Rosenburgh. 42610.	dubia. Alderwerelt van
litoralis. Rechinger. 47256.	Rosenburgh. 42609.
longipinnula var. sumatrana	latiuscula. Maxon. 46382.
n. var. Alderwerelt van	palustris var. juglandifolia
Rosenburgh. 42610, 11.	n. comb. Alderwerelt v.
nana quinquefoliata n. var.	Rosenburgh. 42611.
Copeland. 43603.	Smithii n. comb. Alder-
orientalis. Alderwerelt van	werelt v. Rosenburgh.
Rosenburgh. 42609.	42611.
paupercula. Christ. 43508. quadriaurita var. albido-	sorbifolia var. spectabilis n.
quaariaurita var. albido-	comb. Alderwerelt v.
maculata n. nom. Alder-	Rosenburgh. 42611.
werelt v. Rosenburgh. 42611.	,
	Syngramma [Polypoidaceae].
n. comb. Alderwerelt v.	Boerlageana. Alderwerelt
Rosenburgh. 42611.	van Rosenburgh. 42609.
quadriaurita var. normalis	Lobbiana var. latior n. var.
n. comb. Alderwerelt v.	Alderwerelt v. Rosen-
Rosenburgh. 42611.	burgh. 42611.
quadriaurita var. trachy-	Zollingeri var. Teysmannii
phylla n. comb. Alder-	n. var. Alderwerelt v.
werelt v. Rosenburgh.	Rosenburgh. 24611.
42611.	TAPEINIDIUM [Polypodiaceae].
quadriaurita var. Whitfordi	
n. comb. Alderwerelt v.	gracile n. comb. Alder- werelt v. Rosenburgh.
Rosenburgh. 42611.	42611.
(w_6500)	Tauli.

Vascular Cryptogams. 73	36 6700
TECTARIA [Polypodiaceae]. — martinicensis n. comb. Maxon. 46382. — plantaginea n. comb. Maxon. 46382. — Purdiaei n. comb. 46382.	Zalesskeya† n. gen. [Osmundaceae]. Kidston & Gwynne- Vaughan. 45465. diploxylon.† Kidston & Gwynne-Vaughan. 45465. gracilis† n. nom. Kidston & Gwynne - Vaughan. 45465.
Thinnfeldia [Filicales]. odontopteroides.† Seward. 47919. sphenopteroides.† Seward. 47919. Trichomans [Hymenophyllaceae]. alagense. Christ. 43512. Chevalieri. Christ. 43492. maximum var. grandiflora n. var. Rosenstock. 47472. mindorense. Christ. 43512. savaiense. Lauterbach. 45775. smatranum. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609. Werneri. Rosenstock.	7000 MOSSES AND HEPATICÆ. TITLES. The Student's Columns. Botany [Mosses]. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (37). Andrews. 42636. An abnormal Porella platyphylla. Arnell und Jensen. 42680. Seltene skandina vische Cephalozia - Arten. Ballé. 42779. Flore bryologique des environs de Vire (Calvados). ———————————————————————————————————
### 47472. ###################################	Barsali. 42809. Le Epatiche dell'Italia meridionale. ———————————————————————————————————
VITTARIA [Polypodiaceae]. Bensei. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609. clongata alpina n. var. Christ. 43512. ensiformis var. dilatata n. var. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611. pusilla var. minor n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	de Saône-et-Loire. Bellerby. 42894. Sphagnum bavaricum in Yorkshire. Blind. 43035. Les Sphaignes de la région jurassienne. —————————————————————————————————
Woodsia [Polypodiaceae]. Catheartiana. Robinson. 47399. cinnamomea. Christ. 43508. Veitchii. Christ. 43508. Woodwardia [Polypodiaceae]. florissantia. Cockerell. 43560. Kempii. Copeland. 43603.	Bottini. 43449. Briologia delle isole italiane. Brinkman. 43231. Pembrokeshire Hepaticae. [A list of 80 species.] Britton. 43246. Notes on nomenclature. Brockmeier et alii. 43271. Flora des Vereinsgebietes. [Rheinland-Westfalen.]

0007 MOSSES AND HEPATICÆ.

TITLES.

Brotherus. 43283. Eine für die Flora Finlands neue Moosart, Archidium alternifolium (Dicks.) Schimp. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

A3285. Hookeriaceae (Schluss), Hypoterygiaceae, Helicophyllaceae, Rhacopilaceae, Leskeaceae-Heterocladieae, Thelieae, Anomodonteae, Leskeeae, Thuidieae, Hypnaceae, Amblystegieae, Hylocomieae.

43286. Hypnaceae-Hylocomieae (Schluss), Stereodonteae, Plagiothecieae, Leucomiaceae, Sematophyllaceae, Rhegmatodontaceae und Brachytheciaceae. [Forts.]

43288. Bryological flora of the Philippines.

Brunard. 43306. Mousses du département de l'Ain.

Buch. 43321. Jungermannia Baueriana in Finland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Campbell. 43398. Javanese Anthocerotaceae.

worts in Java. Collecting liver-

Cardot. 43416. Lepidopilum fontanum.

43418. Diagnoses préliminaires de Mousses du Congo belge et de la Casamance.

Antarctic Expedition]. Musci [National

Collins. 43583. Some mosses from Aroostook county, Maine.

of New England plants.

Coppey. 43607. Barbula papillosissima.

Cornet. 43610. Herborisation de la section bryologique à Juslenville (Liége, 19 juin 1904.

aspera, H. Bern. en Belgique.

de Belgique. 43612. Flore bryologique

Culmann. 43681. Nouvelles rémarques sur le n° 826 des Musci Galliae:

——— 43682. Barbula Nicholsoni sp. nov. et Barbula spadicea Mitt. var. bernensis.

----- 43683. Bryum sagittaefolium n. sp.

43684. Flore bryologique suisse et principalement celle de l'Oberland bernois.

velles pour le Canton de Berne.

Dieckhoff. 43825. Moosflora von Geestemünde.

Discon. 43840. Mosses from the Bernese Oberland.

Dismier. 43841. Une mousse nouvelle pour la flore française: *Pohlia bulbifera*.

— 43843. Philonotis mollis, Vent. synonyme de Philonotis caesnitosa.

pitosa Wills. var. adpressa Dismier.

43846. Valeur spécifique des épaississements interlamellaires des dents péristomiales dans les espéces du genre *Philonotis*.

vicus.

Dixon. 43855. Mosses from the Canary Islands. [Brachythecium purum var. canariense, n. var.]

Docters van Leeuwen-Reijnvaan, J. und W. 43859. Zweifache Reduktion bei der Bildung der Geschlechtszellen und darauffolgende Befruchtung mittels zwei Spermatozoiden und über die Individualität der Chromosomen bei einigen Polytrichum-Arten.

der Moose, speziell mit Berücksichti-

gung der Zentrosomen- und Reduktionsteilungsfragen.

Douin. 43902. Autour de Sancy.

43912. Le pédicelle de la capsule des Hépatiques.

Nees est-il une bonne espèce ?

stellatum dans la Flore parisienne.

43915. Les Sphaero-

Durand. 43993. The development of the sexual organs and sporogonium of *Marchantia polymorpha*.

Elenkin. 44052. Moose von Mittel-Russland. (Russ.)

Moosformationen in Mittel-Russland (Russ, mit deutsch. Rés.)

44059. Arbeiten im Seliger-Sec (Gouv.Tver, Kreis Ostaškov) und dessen Umgegend im Jahre 1908. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Escoyer. 44136. Blépharoplaste et centrosome le Marchantia polymorpha.

Essl. 44139. Kryptogamenflora von Krumau.

Evans. 44142. Hepaticae of Puerto Rico. 8. Symbiczidium, Marchesinia. Mastigolejeunea, Caudalejeunea, and Bryopteris. 9. Brachiolejeunea, Ptychocoleus, Archilejeunea. Leucolejeunea, and Anoplolejeunea.

Lejeuneae. 44143. New West Indian

44144. New England

Evans, W. 44146. Ricciae of the Edinburgh District.

44147. Mosses and hepatics from the Isle of May.

Familler. 44184. Zusammenstellung der in der Umgebung von Regensburg und in der gesammten Oberpfalz bisher gefundenen Moose.

_____ 44185. Moosflora Bay-

— 44186. Lebermoose des bayerisch-böhmischen Grenzgebirges. — 44187. Bryologische Notizen aus dem Jahre 1908. Fleischer. 44308. Grundlagen zu einer Monographie der Gattung Stereohypnum (Hpe.) Microthamnium Mitt. olim.)

Friren. 44409. Promenades bryologiques en Lorraine.

Lorraine. 44410. Muscinées de la

et Husnot. 44412. Ch.

Geheeb. 44510. Quelques mousses de Madère et des Pyrénées, mêlées dans leurs étiquettes l'une avec l'autre.

44511. Les Splachnum luteum Montin et rubrum Montin ontils été jamais observés au Mexique?

du Mexique. 44512. Flore bryologique

44513. Distribution du Tetraplodon mnioides L. en Allemagne; nouvelle station fort abondante dans la plaine du Nord-Ouest.

44514. Le Fissidens grandifrons Brid. se trouve-t-il vraiment en Abyssinie?

Goebel. 44609. Brutknospenbildung und systematische Stellung von Riella.

Gola. 44622. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. III. Hepaticae.

Grout. 44732. Vermont bryophytes.

Győrffy. 44801. Laub- und Lebermoose der Umgebung von Pozsony. (Ungarisch.)

———— 44803. Additamenta ad floram bryologicam Hungariae septentrionalis.

Hagen. 44826. The mosses and hepatics of Prince Charles Foreland, Spitsbergen. [n. var.]

Hahn, G. 44832. Die Moosflora des Hainberges und der anliegenden Wälder.

Hahn, K. 44834. Moose Neuklosters.

Hammerschmid. 44857. Moosflora von Oberbayern.

Hazslinszky, 44954. Flechten und Moosflora von Kroatien und Fiume. (Ungarisch.) Hillier. 45135. Le Lejeunea Rosettiana dans le Jura.

Holzinger. 45219. Is Physcomitrium immersum a gregarious moss?

Humphrey. 45274. Physiology and morphology of some Califorina Hepaticae.

Husnot et Corbière. 45284. Bibliographie.

Ingham. 45296. Harpidia.

Kern. 45456. Die Moosflora der Hohen Tauern.

45457. Die Moosflora der karnischen Alpen.

Kindberg. 45477. New or less known Bryineae from N. America.

bryology. 45478. North American

Knowlton. 45527. Description of new fossil liverwort from the Fort Union beds of Montana.

Krieger. 45632. Die europäischen Catharinea-Formen.

Lacouture. 45730. Clé analytique et figures de quarante sous-genres de l'ancien Lejeunea.

Lingot. 45935. Cueillettes bryologiques dans l'Ain.

Loeske. 46057. Die Moose des Arlberggebietes.

Loitlesberger. 46074. Zur Moosflora der österreichischen Küstenländer.

Lorch. 46095. Torsionserscheinungen an den Stämmehen mehrerer Polytrichaceen und von Dicranum undulatum Ehrh.

Lorenz, 46096. Jungermannia in New Hampshire.

Macvicar. 46208. The distribution of Lunularia cruciata.

46209. Additions for 1907 to Census of Scottish Hepaticae.

Maheu. 46221. Sur les propagules et les bulbilles obtenus expérimentalement chez quelques espèces de Mousses du genre *Barbula*.

———— et **G**illet. 46224. Le Thuidium abietinum Br. Eur. fertile de la région parisienne. Marchal, El. 46283. Aposporie et sexualité chez les Mousses.

et Marchal, Em. 46285. Recherches physiologiques sur l'amidon chez les Bryophytes.

— 46286. Recherches expérimentales sur la sexualité des spores chez les Mousses dioïques.

Martin. 46326. Flore bryologique de l'Oberland bernois.

Massalongo. 46332. Le specie italiane del genere *Cephalozia* Dmrt. emend.

Matouschek. 46345. Bryologischfloristische Mitteilungen aus Niederösterreich.

Meylan. 46448. Calypogeia Trichomanis et les formes affines.

Mikutowicz. 46473. Bryologische Excursionen 1902–1907.

Möbius. Kryptogamen, Algen, Pilze, Flechten, Moose und Farnpflanzen. Leipzig, 1908.

Mönkemeyer. 46506. Tundrae-Formen von Hypnum exannulatum.

zonatum Schpr. ? Was ist Bryum

Mosolov. 46597. Die Moose des Forstes von Veliko-Anadolĭ. (Russ.)

Müller. 46626. Neue Bürger der badischen Lebermoosflora.

Nicholson. 46737. Mosses and hepatics of Majorca.

46738. Mosses and hepatics from Crete.

A sketch with bibliography.

46740. The mosses of

Sussex.

Okamura. 46799. Japanese Bryophyta. 1. Two new genera of Musci.

Paris. 46893. Florule bryologique de la Guinée française.

de l'Asic orientale. Muscinées de

46895. Muscinées de l'Afrique occidentale française.

Okamara. 46896. Hookeria papillata Sull.

———— 46897. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie.

Paul. 46914. Die Kalkfeindlichkeit der Sphagna und ihre Ursache; Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser.

Pax. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd II. Leipzig, 1908.

Peretolčin. 46961. Die Gletscher des Munku-Sardyk. Südabhange des Hauptgipfels gesammelten Pflanzen. (Russ.)

Péterfi. 46980. Moosflora des Bihargebirges. (Ungarisch.)

Pieper und Schmidt. 47032. Die Hamburger Flora.

Potier de la Varde. 47104. Une anomalie de l'Atrichum undulatum, P.

Sprucei dans les Côtes-du-Nord.

Renauld. 47320. Les Harpidia.

Rodegher. 47411. 1°. Elenco dei Muschi della provincia di Bergamo. 2°. Prospetto delle piante da foraggio dei colli e dei monti della provincia di Bergamo.

Röll. 47416. Sphagnum pseudocontortum Röll.

neue Methode der Torfmoosforschung.

Roth. 47494. Neuere Torfmoos-

formen.

47495. Die europäischen
Drepanocladen, einschliesslich der neue-

ren Formen.

Russell. Mosses and Liverworts.

London, 1908.

Sapěgin. 47586. Bryologie der Krim. (Russ. mit deutsch. Rés.)

47587. Moosflora der Gouv. Cherson und Jekaterinoslav. (Russ. mit deutsch. Rés.)

sp. n. (Russ. u. lat.)

Schaffner. 47638. The centrosomes of Marchantia polymorpha.

Schenck. 47665. Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen. Schiffner. 47670. Bryologische Fragmente.

Neesiella. 47672. Grimaldia und

Hepaticae der europäischen Flora.

lianae. Lebermoose Dalmatiens.

Schimper. 47695. Standortsverhältnisse der Moose.

Schwab. 47820. Torfmoos-Flora des Fichtelgebirges.

Sebille. 47873. Quelques espèces rares ou intéressantes de la Flore bryologique de Saône-et-Loire.

———— 47874. Mnium riparium Mitt.

dogique de la Tarentaise.

Steinbrinck. 48151. Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblätter von Polytrichum commune und einigen Dünengräsern.

Stephani. 48162. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie et du Tonkin.

Stirton. 48182. New and rare mosses [of Scotland].

Szafnagel. 48277. Notices bryologiques. (Polish.)

Szurák. 48280. Moosflora des nördlichen Ungarn. (Ungarisch.)

Thériot. 48330. Diagnoses de quelques Mousses nouvelles.

48331. Diagnoses d'espèces et de variétés nouvelles de Muscinées.

48332. Mousses du Spitzberg.

Timm. 48360. Moose im Daerstorfer Moor bei Buxtehude.

48361. Die Geschichte und die Moosflora des Eppendorfer Moores bei Hamburg.

Torka. 48402. Timmia megapolitana Hedw. in der Provinz Posen.

Trabut. 48408. Un nouveau Riella d'Algérie.

Voronov. 48667. Materialien zur Flora von Abchazien. I. Verzeichnis der wildwachsenden und verwilderten Pflanzen des Kessels von Cebelida und der Schlucht von Peckir. (Russ.)

Warnstorf. 48736. Sphagnum Faxonii; an addition to the flora of New England. [English translation of original description.]

Weber. 48755. Hypnum turgescens Schimp. nicht auf der Kurischen Nehrung fossil.

Wehrhahn. 48761. Flora der Lebermoose des Gebietes der Stadt Hannover und des südlichen Teils von Calenberg bei Hameln.

Wheldon, 48811. The Harpidia adunca of Sanio.

Wilson. 48866. Nuclear division in Mnium'hornum.

Winkler. 48875. Der färberische Nachweis des Gonokokkentodes.

Winter. 48883. Trichostomum viridulum Bruch auf Rügen.

Yeates. 48977. The means of distribution of Hepaticae.

Zodda. 49066. Le briofite del messinese.

Provincia di Belluno. Briologia della

Zschacke. 49071. Moosflora des Nordostharzes und seines Vorlandes nebst einigen Funden aus anderen Teilen des Harzes.

SYSTEMATIC.

MOSSES.

General.

Ballé. 42779, 80; Basset. 42821; Bonnier. 43108; Britton. 43246; Brockmeire et alii. 43271; Brotherus. 43285; Brunard. 43306; Cardot. 43417; Collins. 43583, 84; Cornet. 43610, 12; Culman. 43686; Bt; Dieckhoff. 43825; Docters van Leeuven-Reinnvaan. 43860; Douin. 43902; Elenkin. 44052, 57; 59; Essl. 44139; Evans. 44147; Familler. 44184, 85, 87; Friem. 44409, 10; Grout. 44732; Gvörffy. 44801, 03; Hahn. 44832, 4; Hazslinszky. 44954; Husnot et Correire. 45284; Kern.

45456; Lingot. 45935; Loeske. 46057; Macvicae. 46209; Marchal. 46283, 85, 86; Martin. 46326; Mikutowicz. 46473; Möbius. 46502; Mosolov. 46597; Nicholson. 46737, 38, 40; Pax. 46927; Peretoleix. 46961; Pleper u. Schmidt. 47032; Rodegher. 47411; Röll. 47417; Russell. 47533; Sapegin. 47586, 87; Schenck. 47665; Schimper. 47695; Schwab. 47820; Sebille. 47873, 75; Szapnacel. 48277; Thériot. 48332; Timm. 48360, 61; Voronov. 48667; Zodda. 49067, 68; Zschacke. 49071.

Special.

Acanthocladium [Hypnaceae]. Bro-THERUS. 43288.

Acaulon [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Acrocladium [Hypnaceae]. Péterfi. 46980.

Aerobryopsis [Neckeraceae]. Paris. 46894.

Aloina [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Amblystegiella [Hypnaceae.] Péterfi. 46980.

Amblystegium [Hypnaceae]. Péterfi. 46980; Stirton. 48182; Szurák. 48280; Thériot. 48330.

Amphidium [Orthotrichaceae]. Péterfi. 46980.

Anacamptodon [Fabroniaceae]. Péterfi. 46980.

Andreaea [Andreaeaceae]. PÉTERFI. 46980.

Andreaeaceae v. Andreaea.

Anoectangium [Orthotrichaceae].
BROTHERUS. 43288.

Anomodon [Leskeaceae]. PÉTERFI 46980; SZURÁK. 48280.

Antitrichia [Leucodontaceae]. PÉTERFI. 46980.

Archidiaceae v. Archidium.

Archidium [Archidiaceae]. Brotherus. 43283; Loitlesberger. 46074.

Astomum [Weisiaceae]. Péterfi. 46980.

Atrichum [Polytrichaceae]. POTIER DE LA VARDE. 47104.

Aulacomnium [Mniaceae]. Péterfi. 46980 : Szurák. 48280.

Barbella [Pottiaceae]. Bottini. 43149; Paris. 46894.

Barbula [Pottiaceae]. COPPEY. 43607; CULMANN. 43682; MAHEU. 46221, 23; PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280; THÉRIOT. 48330.

. Bartramia [Bartramiaceae], Péterfi. 46980; Szurák, 48280.

Bartramiaceae v. Bartramia, Breutelia, Meesea, Philonotis, Plagiopus.

Blindia [Seligeriaceae]. Peterfi-

Brachymenium [Bryaceae]. Brotherus. 43287; Dixon. 43853; Paris. 46895.

Brachythecium [Hypnaceae]. CARDOT 43420; DIXON. 43855; KINDBERG. 45477; PETERFI. 46980; THÉRIOT. 48330.

Braunia [Cryphaeaceae]. Szurák.

Breutelia [Bartramiaceae]. Bro-THERUS, 43288.

Bryaceae v. Brachymenium, Bryum, Leptobryum, Mniobryum, Plagiobryum, Pohlia, Rhodobryum, Webera.

Bryum [Bryaceae]. Brotherus. 43287, 88; Cardot. 43419; Cul-Mann. 43683; Hammerschmid. 44857; Kindberg. 45477, 78; Mönkemeyer. 46507; Paris. 46894; Peterfi. 46980; Szurák. 48280.

Buxbaumia [Buxbaumiaceae]. Peterfi. 46980.

Buxbaumiaceae v. Buxbaumia, Diphyscium.

Callicostella [Hookeriaceae]. Paris. 46894.

Calliergon [Hypnaceae]. Péterfi. 46980.

Calymperaceae v. Calymperes, Encalypta, Syrrhopodon, Thuidium.

Calymperes [Calymperaceae]. Bottini. 43149; Cardot. 43418; Paris. 46893, 94, 95.

Camptothecium [Hypnaceae]. Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Campylopus [Dicranaceae]. Brotherus. 43287; Paris. 46894, 95; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Catharinea [Polytrichaceae]. Krieger. 45632; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Ceratodon [Leptotrichaceae]-Pfterfi. 46980; Szurák. 48280.

Chrysohypnum [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280. Cinclidotus [Grimmiaceae]. PÉTERFI.

46980.

Claopodium [Leskeaceae]. PARIS.

46894.

Clastobryum [Hypnaceae]. PARIS.

46894.
Climacium [Hypnaceae]. Prterfi.

46980.

Coleochaetium [Orthotrichaceae].

Brotherus. 43287.

Cratoneuron [Hypnaceae]. Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Cryphaeaceae v. Braunia.

Ctenidium [Hypnaceae]. Brotherus. 43287; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Cyathophorum [Hypopterygiaceae].

Cynodontium [Dicranaceae]. PÉTERFI. 46980.

Desmatodon [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Dichodontium [Dicranaceae]. KIND-BERG. 45478; PÉTERFI. 46980.

Dicranaceae v. Campylopus, Cynodontium, Dichodontium, Dicranella, Dicranodontium, Dicranum, Holomitrium, Leucoloma, Microdus.

Dicranella [Dicranaceae]. Paris. 46894; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Dicranodontium [Dicranaceae]. Péteri. 46980.

Dicranoweisia [Weisiaceae]. Péterfi. 46980.

Dicranum [Dicranaceae]. Györffy. 44802; Lorch. 46095; Péterfi.

Didymodon [Pottiaceae]. CARDOT. 43419; PÉTERFI. 46980.

46980; Szurák. 48280.

Diphyscium [Buxbaumiaceae].
PÉTERFI. 46980.

Distichium [Leptotrichaceae]. PÉTERFI. 46980. Ditrichum [Leptotrichaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Drepanocladus [Hypnaceae]. Roth. 47495; Szurák. 48280.

Dryptodon [Grimmiaceae]. Péterft. 46980.

Ectropothecium [Hypnaceae]. Brotherus. 43287, 88; Paris. 46894.

Encalypta [Calymperaceae]. Psterfi.

46980.

Endotrichella [Neckeraceae], Bro-

Entodon [Hypnaceae]. PARIS.

THERUS. 43288; PARIS. 46894.

46894; PÉTERFI. 46980.

Entosthodon [Funariaceae]. PARIS.

46894.

Ephemerum [Funariaceae]. Douin.

Eucladium [Weisiaceae]. PÉTERFI.

Eurhynchium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Fabroniaceae v. Anacamptodon, Helicodontium, Levierella, Merrilliobryum, Schwetschkea.

Fissidens [Fissidentaceae]. CARDOT. 43418; DISMIER. 43848; GEHEEB. 44514; PARIS; 46893, 95; PÉTERFI. 46980; THÉRIOT. 48331.

Fissidentaceae v. Fissidens.

Fontinalaceae v. Fontinalis.

Fontinalis [Fontinalaceae]. PÉTERFI. 46980; SZUBÁK. 48280.

Funaria [Funariaceae]. Brotherus. 43288; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Funariaceae v. Entosthodon, Ephemerum, Funaria, Physcomitrella, Physcomitrium.

Georgiaceae v. Georgia.

Gammiella n. gen. [Hypnaceae]. Brotherus. 43286.

Garovaglia [Neckeraceae]. Paris. 46894.

Georgia [Georgiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Grimmia [Grimmiaceae]. KINDBERG. **45478**; PÉTERFI. 46980; STIRTON. **48182**; SZURÁK. **48280**.

Grimmiaceae v. Cinclidotus, Dryptodon, Grimmia, Orthotrichum, Rhacomitrium, Schistidium, Schlotheimia, Ulota.

Gymnostomum [Weisiaceae]. Péterfi. 46980; Zodda. 49066.

Harpidia [Hypnaceae]. Ingham. 45296; Renauld. 47320; Wheldon. 48811.

Hedwigia [Hedwigiaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Hedwigiaceae v. Hedwigia.

Helicodontium [Fabroniaceae].
Paris. 46895.

Heterocladium [Leskeaceae]. Szurák. 48280.

Holomitrium [Dicranaceae]. Thériot.

Homalia [Neckeraceae]. PÉTERFI.

Homalothecium [Hypnaceae]. Paris. 46894; Péterfi. 46980.

Hookeria [Hookeriaceae]. Paris. 46896.

Hookeriaceae v. Callicostella, Hookeria, Lepidopilum, Tetrastichium.

Hygroamblystegium [Hypnaceae].
Péterfi. 46980.

Hypnaceae].
Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Hylocomium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Hymenostilium [Weisiaceae].
PÉTERFI. 46980.

Hymenostomum [Weisiaceae]. Paris. 46893, 95; Péterfi. 46980.

Hyophila [Pottiaceae]. Brotherus. 43288; Paris. 46893, 95.

Hypnaceae v. Acanthocladium, Acrocladium, Amblystegiella, Amblystegium, Brachythecium, Calliergon, Camptothecium, Chrysohypnum, Clastobryum, Climacium, Cratoneuron, Ctenidium, Drepanocladus, Ectropothecium, Entodon, Eurhynchium, Gammiella, Harpidia, Homalothecium, Hygroam blystegium, Hygrohyp. num, Hylocomium, Hypnella, Hypnopsis, Hypnum, Isopterygium, Isothecium, Microthamnium,

Orthothecium, Plagiothecium, Platy-gyrium, Ptilium, Pylaisia, Rhaphidostegium, Rhynchostegiella, Rhynchostegium, Rhytidiopsis, Rhytidium, Sceleropodium, Scorpidium, Sematophyllum, Steredon, Stereohypnum, Stereohypnum, Taxithelium, Trachyphyllum, Trichosteleum.

Hypnella [Hypnaceae]. Paris. 46895.

Hypnopsis [Hypnaceae]. Péterfi. 46980.

Hypnum [Hypnaeeae]. Hagen-44826; Kindberg. 45478; Mönre-Meyer. 46506; Péterfi. 46980; Szurak. 48280; Weber. 48755.

Hypopterygiaceae v. Cvathophorum.

Isopterygium [Hypnaceae]. Paris. 46894.

Isothecium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

46980; SZURAK. 48280.

Lepidopilum [Hookeriaceae]. CAR-

DOT. 43416.

Leptobryum [Bryaceae]. Péterfi.

46980.

 $\begin{array}{c} \textbf{Leptodontium} [\operatorname{Pottiaceae}]. \ \ \, \textbf{Thériot.} \\ 48330. \end{array}$

Leptotrichaceae v. Ceratodon, Distichum, Ditrichum, Pleuridium.

Leskea [Leskeaceae]. Paris. 46895; Szurák. 48280.

Leskeaceae v. Anomodon, Claopodium, Heterocladium, Leskea, Leskeella, Myurella, Pseudoleskeella, Pterygynandrum.

Leskeella [Leskeaceae]. Szurák. 48280.

Leucobryaceae v. Leucobryum, Octoblepharum, Schistomitrium.

Leucobryum [Leucobryaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK, 48280.

Leucodon [Leucodontaceae]. PÉTERFI. 46980 : SZURÁK. 48280.

Leucodontaceae v. Antitrichia, Leucodon, Oedicladium.

Leucoloma [Dicranaceae]. Bro-THERUS. 43287; PARIS. 46894.

Leucomiaceae v. Vesiculariopsis.

Levierella [Fabroniaceae]. Paris. 46895.

Macromitrium [Orthotrichaceae]. BROTHERUS. 43287, 88; PARIS. 46894, 95; THÉRIOT. 48330, 31.

Meesea [Bartramiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Meiotheciopsis [Sematophyllaceae]. Brotherus. 43286.

Merrilliobryum n. gen. [Fabroniaceae]. Brotherus. 43288.

Microdus [Dicranaceae]. Paris.

Microthamnium [Hypnaceae].

Mildeella [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Mniaceae v. Aulacomnium, Mnium, Orthomniopsis, Orthomnium.

Mniobryum [Bryaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Mnium [Mniaceae]. PARIS. 46894; PÉPERFI. 46980; SEBILLE. 47874; STIRTON. 48182; SZURÁK. 48280; WILSON. 48866.

Myurella [Leskeaceae]. PÉTERFI. 46980.

Neckera [Neckeraceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Neckeraceae v. Aerobryopsis, Endotrichella, Garovaglia, Homalia, Neckera, Pinnatella, Thamnium.

Octoblepharum [Leucobryaceae]. Cardot. 43418.

Oedicladium [Leucodontaceae]. Brotherus. 43288.

Okamuraea [Incertae sedis]. Oka-MURA. 46799.

Oligotrichum [Polytrichaceae]. PÉTERFI. 46980.

Orthomniopsis [Mniaceae]. OKAMURA. 46799.
Orthomnium [Mniaceae]. BROTHERUS.

43288.

Orthothecium [Hypnaceael, PÉTERFI.

Orthothecium [Hypnaceae]. Péterfi. 46980.

Orthotrichaceae v. Amphidium, Anoectangium, Coleochaetium, Macromitrium.

Orthotrichum [Grimmiaceae]. KIND-BERG. 45477; PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Phaseum [Pottiaceae]. LOITLES-BERGER. 46074; PÉTERFI. 46980.
 Philonotis
 [Bartramiaceae].
 DIS

 MIER.
 43843, 46; HAMMERSCHMID.

 44857;
 MATOUSCHEK.
 46345;

 PÉTERFI.
 46980; STIRTON.
 48182;

 SZIBÁK.
 48280.

Physcomitrella [Funariaceae].

Physcomitrium [Funariaceae].
HOLZINGER. 45219; KINDBERG.
45477; PÉTERFI. 46980.

Pinnatella [Neckeraceae]. Paris. 46894.

Plagiobryum [Bryaceae]. Péterfi. 46980.

Plagiopus [Bartramiaceae].
PÉTERFI. 46980.

Plagiothecium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Platygyrium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980.

Pleuridium [Leptotrichaceae].

Pogonatum [Polytrichaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Pohlia [Bryaceae]. DISMIER. 43841, 47; HAMMERSCHMID. 44857; KINDBERG. 45478.

Polytrichaceae. Lorch. 46095.

v. Atrichum, Catharinea, Oligotrichum, Pogonatum, Polytrichum.

 Polytrichum
 [Polytrichaceae].

 Docters
 van
 Leeuwen-Reijnvaan.

 43859;
 Hammerschmid.
 44857;

 Péterfi.
 46980;
 Steinbrinck.
 48151;

 Szurák.
 48280.

Pottia [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Pottiaceae v. Acaulon, Aloina, Barbella, Barbula, Desmatodon, Didymodon, Hyophila, Leptodontium, Mildeella, Phascum, Pottia, Pterygoneurum, Sarconeuron, Timmia, Timmiella, Tortella, Tortula, Trichostomum.

Pseudoleskeella [Leskeaceae]. Kind-Berg. 45478.

Pterobryaceae v. Pterobryopsis.

Pterobryopsis [Pterobryaceae]. Paris. 46894.

Pterygoneurum [Pottiaceae]. Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Pterygynandrum [Leskeaceae].
PÉTERFI. 46980.

Ptilium [Hypnaceae]. Péterfi.

Pylaisia [Hypnaceae]. PARIS. 46895; PÉTERFI. 46980.

Racomitrum = Rhacomitrium.

Rhabdoweisia [Weisiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Rhacomitrium [Grimmiaceae]. Paris. 46894; Péterfi. 46980.

Rhaphidostegium [Hypnaceae]. KINDBERG. 45477; PARIS. 46894, 94.

Rhodobryum [Bryaceae]. Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Rhynchostegiella [Hypnaceae].
PARIS. 46894.

Rhynchostegium [Hypnaceae], HAMMERSCHMID. 44857; PÉTERFI, 46980: SZURÁK, 48280.

Rhytidiopsis n. gen. [Hypnaceae], Brotherus. 43286.

Rhytidium [Hypnaceae]. Péterfi.

Sarconeuron [Pottiaceae]. CARDOT. 43419.

Schistidium [Grimmiaceae]. Ham-MERSCHMID. 44857; PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Schistomitrium [Leucobryaceae].
Brotherus. 43288.

Schistostega [Schistostegaceae], PÉTERFI. 46980.

Schistostegaceae v. Schistostega.

Schlotheimia [Grimmiaceae]. Bro-THERUS. 43288; PARIS. 46894, 95.

Schwetschkea [Fabroniaceae]. Paris. 46894.

Scleropodium [Hypnaceae]. Péterfi. 46980.

Scorpidium [Hypnaceae]. Péterfi. 49680.

Seligeria [Seligeriaceae]. Culmann. 43685; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Seligeriaceae v. Blindia, Seligeria.

Sematophyllaceae v. Meiotheciopsis.
Sematophyllum [Hypnaceae]. Paris.

46894; Thériot. 48331.

Sphagnaceae v. Sphagnum.

Sphagnum [Sphagnaceae]. BARTLETT. 42816; BELLERBY. 42894; BLIND.

43035; DISMIER. 43842; PAUL. 46914; PÉTERFI. 46980; RÖLL. 47416; ROTH. 47494; SZURÁK. 48280; WARNSTOBE. 48736.

Splachnaceae v. Splachnum, Tetraplodon.

Splachnum [Splachnaceae]. Geheeb. 44511; Szurák. 48280.

 Steredon [Hypnaceae].
 Brotherus.

 43288;
 Paris.
 46894;
 Péterfi.

 46980;
 Szurák.
 48280.

Stereohypnum [Hypnaceae]. FLEISCHER. 44308.

Stereophyllum [Hypnaceae]. Paris. 46893-95.

Systegium [Weisiaceae]. Paris. 46894.

Tetrastichium [Hookeriaceae]. Cardot. 43416.

Thamnium [Neckeraceae]. BOTTINI. 43149; PARIS. 46895; PÉTERFI. 46980.

Thuidium [Calymperaceae]. Mahen & Gillet. 46224; Paris. 46895; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Timmia [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980; SAPÉGIN. 47588; TORKA. 48402.

Timmiella [Pottiaceae]. Brotherus. 43288.

Tortella [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Tortula [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Trachyphyllum [Hypnaceae]. Brotherus. 43287.

Trichosteleum [Hypnaceae]. PARIS. 46894.

Trichostomum [Pottiaceae]. Bro-THERUS. 43287; PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280; WINTER. 48883.

Ulota [Grimmiaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Vesiculariopsis n. gen. [Leuco-miaceae]. Brotherus. 43286.

Webera [Bryaceae]. Péterfi. 46980; Zodda. 49066. Weisia [Weisiaceae]. PÉTERFI. 46980: SZURÁK. 48280.

Weisiaceae v. Astomum, Dicranoweisia, Eucladium, Gymnostomum, Hymenostilium, Hymenostomum, Rhabdoweisia, Systegium, Weisia.

HEPATICAE.

General.

Barsali. 42890, 10; Blind. 43036; Brinkman. 43231; Campbell. 43401; Culmann. 43684, 86; Douin. 43902, 12; Evans. 44147; Familler. 44186; Frien et Husnot. 44412; Györffy. 44801; Humpherev. 45274; Martin. 46326; Müller. 46626; Nicholson. 46737, 38; Paris. 46897; Russell. 47533; Voronov. 48667; Wehrhahn 48761; Yeates. 48977.

Special.

Acrolejeunia [Jungermanniaceae]. Gola. 44622.

Anastrophyllum [Jungermanniaceae]. Gola. 44622.

Aneura [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; STEPHANI. 48162; SZURÁK. 48280.

Anoplolejeunea [Jungermanniaceae]. EVANS. 44142.

Anthoceros [Anthocerotaceae]. PÉTERFI. 46980.

Anthocerotaceae. Campbell. 43398.

Aplozia [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980.

Archilejeunea [Jungermanniaceae]. Evans. 44142; Stephani. 48162.

 Bazzania
 [Jungermanniaceae].

 GOLA. 44622; PARIS. 46894; PÉTERFI.

 46980; STEPHANI.
 48162; SZURÁK.

 48280.

Bellincinia [Jungermanniaceae]. SZURÁK. 48280.

Blasia [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Blepharostoma [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

 $\begin{array}{ll} \textbf{Blepharostomum} [Jungermanniaceae]. \\ \textbf{Gola.} & 44622. \end{array}$

Brachiolejeunea [Jungermanniaceae]. Evans. 44142, 43.

Bryopteris [Jungermanniaceae]. Evans. 44142.

Bucegia [Marchantiaceae], Schiffner. 47671.

Calypogeia [Jungermanniaceae].
MEYLAN. 46448.

Caudalejeunea [Jungermanniaceae]. Evans. 44142.

Cephalozia [Jungermanniaceae]. ARNELL & JENSEN. 42680; MASSA-LONGO. 46332; PÉTERFI. 46980; SCHIFFNER. 47670.

Gephaloziella [Jungermanniaceae]. EVANS. 44144; PÉTERFI. 46980; SCHIFFNER. 47670, 75.

Chiloscyphus [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; STEPHANI. 48162; SZURÁK. 48280.

Clevea [Marchantiaceae]. Kern. 45457.

Cololejeunia [Jungermanniaceae]. Schiffner. 47675.

Taxithelium [Hypnaceae]. Bro-THERUS. 43287; 88; PARIS. 46895. Tetraplodon[Splachnaceae]. GEHEEB.

44513. Colurolejeunea [Jungermanniaceae].

Stephani. 48162.

Conocephalus [Marchantiaceae].
PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.
Dichiton [Jungermanniaceae].

Schiffner. 47675.

Diplophyllum [Jungermanniaceae].

PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Eucephalozia [Jungermanniaceae].

SZURÁK. 48280.

Fossombronia [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; SCHIFFNER. 47675.

Frullania [Jungermanniaceae]. Gola. 44622; Péterfi. 46980; Schiffner. 47675; Stephani. 48162; Szurák. 48280.

Geocalyx [Jungermanniaceae].
PÉTERFI. 46980.

Peterfi. 46980.

Grimaldia [Marchantiaceae]. Péterfi. 46980: Schiffner. 47672.

Gymnomitrium [Jungermanniaceae]. Péterfi. 46980.

Harpalejeunea [Jungermanniaceae]. Evans. 44143.

Jubula [Jungermanniaceae], STEPHANI. 48162.

Jungermannia [Jungermanniaceae]. Buch. 43321; Lorenz. 46096; Péterfi. 46980.

Jungermanniaceae v. Acrolejeunea, Anastrophyllum, Aneura, Anoplolejeunea, Aplozia, Archilejeunea, Bazzania, Bellincinia, Blasia, Blepharostoma, Blepharostomum, Brachiole-jeunea, Bryopteris, Calypogeia, Caudalejeunea, Cephalozia, Cephaloziella, Chiloscyphus, Cololejeunia, Colurole-Diplophyllum. Dichiton. Eucephalozia, Fossombronia, Frullania, Geocalyx, Gymnomitrium, Harpalejeunea, Jubula, Jungermannia, Kantia, Leiolejeunea, Lejeunea, Lepi-dozia, Leptoscyphus, Leucolejeunea, Lophocolea, Lophozia, Marchesinia, Marsupella, Mastigobryum, Mastigole-Mastigophora, Metzgeria, jeunea, Microlejeunea, Mylia, Nardia, Odontolejeunea, Pellia, Plagiochila, Porella, Ptilidium, Ptychocoleus, Radula, Riella, Scapania, Solenostoma, Southbya, Sphaerocarpus, Symbiezidium. Symphogyna, Trachylejeunea.

Kantia [Jungermanniaceae]. Péterfi. 46980.

Leiolejeunea n. gen. [Jungermanniaceae]. Evans. 44143.

Lejeunea [Jungermanniaceae]. HILLIER. 45135; LACOUTURE. 45730; PÉTERFI. 46980.

Lepidozia [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; STEPHANI. 48162.

Leptoscyphus [Jungermanniaceae]. Schiffner. 47670.

Leucolejeunea n. gen. [Jungermanniaceae]. Evans. 44142, 45.

Lophocolea [Jungermanniaceae].
DOUIN. 43913; GOLA. 44622;
PÉTERFI. 46980.

Lophozia [Jungermanniaceae]. Schiffner. 47673.

Lunularia [Marchantiaceae]. MACVICAR. 46208.

 Marchantia
 [Marchantiaceae]

 DURAND, 43993;
 ESCOYER.
 44136;

 GOLA. 44622;
 KNOWLTON.
 45527;

 OKAMURA. 46800;
 PÉTERFI.
 46980;

 SCHAFFNER. 47638;
 SZURÁK.
 48280.

Marchantiaceae v. Bucegia, Clevea, Conocephalus, Grimaldia, Lunularia, Marchantia, Neesiella, Preissia, Reboulia, Santeria.

Marchesinia [Jungermanniaceae]. Evans. 44142.

Marsupella [Jungermanniaceae]. EVANS. 44144; PÉTERFI. 46980; POTIER DE LA VARDE. 47105.

Mastigobryum [Jungermanniaceae].

Mastigolejeunea [Jungermanniaceae]. Evans. 44142.

Mastigophora [Jungermanniaceae].

Metzgeria [Jungermanniaceae]. GOLA. 44622; PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Microlejeunea [Jungermanniaceae]. Gola. 44622.

Mylia [Jungermanniaceae]. Péterfi.

Nardia [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980.

Neesiella Schiffner. 47672. [Marchantiaceae].

Schiffner. 47672.

Odontolejeunea [Jungermanniaceae].
Evans. 44143.

Pellia [Jungermanniaceae]. Péterfi. 46980: Szurák. 48280.

 Plagiochila
 [Jungermanniaceae].

 GOLA.
 44622;
 PABIS.
 46894;

 PÉTERFI.
 46980;
 STEPHANI.
 48162;

 SZURÁK.
 48280.

Porella [Jungermanniaceae]
Andrews. 42636; Péterfi. 46980.

Preissia [Marchantiaceae]. Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Ptilidium [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980.

Ptychocoleus [Jungermanniaceae]. Evans. 44142.

Radula [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980: STEPHANI. 48162.

Reboulia [Marchantiaceae]. Bornmüller. 43127; Péterfi. 46980.

Riccia [Ricciaceae]. Evans. 44146. PÉTERFI. 46980; Schiffner. 47670; SZURÁK. 48280; ZACHARIAS. 48988.

Ricciaceae v. Riccia.

Riella [Jungermanniaceae]. Goebel. 44609; Trabut. 48408.

Sauteria [Marchantiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Scapania [Jungermanniaceae]. Cornet. 43611; Péterfi. 46980; Schiffner. 47670; Szurák. 48280.

Solenostoma [Jungermanniaceae]. Szurák. 48280.

Southbya [Jungermanniaceae]. 47675.

Sphaerocarpus [Jungermanniaceae]. Douin. 43915.

Symbiezidium [Jungermanniaceae]. Evans. 44142, 43. Symphogyna [Jungermanniaceae].

Gola. 44622.

Trachylejeunea [Jungermanniaceae].
Evans. 44143.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES, ETC.

ETC.
ACANTHOCLADIUM [Hypnaceae].

— Merrillii. Brotherus. 43288. ACROLEJEUNEA [Jungermanniaceae].

_____ fuscescens. Gola. 44622. _____ Rocatii. Gola. 44622.

Amblystegium [Hypnaceae].

geophilum. Stirton. 48182.
perminimum. Stirton. 48182.

relaxum. Thériot. 48330.
Anastrophyllum [Jungermanniaceae].

Gambaragarae. Gola. 44622.
ANEURA [Jungermanniaceae].

ANOECTANGIUM [Orthotrichaceae].

subclarum. Brotherus. 43288.

Archidiaceae].

--- alternifolium var. pictum n. var. Loitlesberger. 46074.

incrassata. Stephani. 48162. viridissima n. comb. Evans. 44142.

BARBELLA [Pottiaceae].	BRYUM [Bryaceae].
strongylensis. Bottini.	Lowii. Kindberg. 45478. madagasso-ramosum. Bro-
43149.	therus. 43287.
subspiculata. Brotherus &	nano-caespiticium. Kind-
Paris. 46894.	berg. 45478.
BARBULA [Pottiaceae]. aquatica. Thériot. 48330.	pseudo-intermedium. Kind-
Nicholsoni. Culmann. 43682.	berg. 45477.
BAZZANIA [Jungermanniaceae].	sagittaefolium. Culmann.
asperrima. Steph. 46894.	tölzense. Hammerschmid.
Roccatii. Gola. 44622.	44857.
serrifolia. Stephani. 48162.	Voeltzkowii. Brotherus.
BLEPHAROSTOMUM [Jungermanniaceae]. ———————————————————————————————————	43287. CALLICOSTELLA [Hookeriaceae].
Brachymenium [Bryaceae].	Eberhardtiana. Paris &
aureo-nitens. Brotherus &	Brotherus. 46894.
Paris. 46895.	CALYMPERES [Calymperaceae].
microcarpum. Brotherus.	boreale. Paris & Brotherus.
43287.	46894. brevifolium. Cardot. 43418.
rigidum. Brotherus &	Casamancae. Cardot. 43418.
Paris. 46895. 	colomboense, Cardot, 43418.
-	congolense. Cardot. 43418.
Brachiolejeunea[Jungermanniaceae]. —— bahamensis. Evans. 44143.	Heribaudi. Paris & Bro-
insularis. Evans. 44142.	therus. 46894. ————————————————————————————————————
Brachythecium [Hypnaceae].	kanakense. Paris. 46894. Konkourae. Paris. 46893,
abruptinerve. Kindberg.	95.
45477.	Sommieri. Bottini. 43149.
Bodinieri. Thériot. 48330.	subasterigerum. Paris.
laevipes. Thériot. 48330.	46895.
purum var. canariense n. var. Dixon. 43855.	subdecolorans. Cardot. 43418.
Dixon. 43855. subpopulneum. Thériot.	Campylopus [Dicranaceae]. annamensis. Paris & Bro-
48330,	therus. 46894.
Turqueti. Cardot. 43420.	argutidens. Brotherus &
BREUTELIA [Bartramiaceae].	Paris, 46895.
Merrillii. Brotherus. 43288.	Eberhardti. Paris. 46894.
BRYUM [Bryaceae].	Voeltzkowii. Brotherus. 43287.
algens, Cardot, 43419.	CATHARINEA [Polytrichaceae].
argenteum var. mucronatum	tenella var. polyseta n. var.
n. var. Hammerschmid. 44857.	Krieger. 45632.
brachylepis. Kindberg.	undulata var. brevioperculata
45477.	n. var. Krieger. 45632. ——— undulata var. ylobicarpa n.
	var. Krieger. 45632.
Courtoisi. Brotherus & Paris. 46894.	undulata var. immersa n. var. Krieger. 45632.
cuspidatum var. paludosum	undulata var. mirabilis n. var. Krieger. 45632.
n. var. Hammerschmid. 44857.	undulata var. turbinata n.
erectum. Brotherus. 43288.	var. Krieger. 45632.
excurrens var. planatum n.	CAUDALEJEUNEA [Jungermanniaceae]. Lehmanniana n. comb.
var. Hammerschmid.	Evans. 44142.
44857. ————————————————————————————————————	CEPHALOZIA [Jungermanniaceae].
julaceum. Kindberg. 45478.	Persoonii, Jensen, 42680.
(m-6590)	3 р

CEPHALOZIELLA [Jungermanniaceae]. Sullivantii n. comb. Evans.	Drepanocladus [Amblystegiaceae]. ————————————————————————————————————
Chiloscyphus [Jungermanniaceae]. similis. Stephani. 48162.	litt. 47495.
Claopodium [Leskeaceae]. ———————————————————————————————————	47495. intermedius var. tenellus n. var. Roth & Bock.
CLASTOBRYUM [Hypnaceae]. tonkinense. Brotherus & Paris. 46894.	47495. orthophyllus var. gracilescens n. var. Roth & Bock. 47495.
CLEVEA [Marchantiaceae]. ———————————————————————————————————	orthophyllus var. proliferus n. var. Roth & Bock. 47495.
COLEOCHAETIUM [Orthotrichaeeae]. ———————————————————————————————————	orthophyllus var. substra- mineus n. var. Roth & Bock. 47495.
subappendiculatum. Brotherus. 43287.	pseudofluitans var. Filicis n. var. Roth & Bock. 47495.
Colurolejeunea [Jungermanniaceae]. ———————————————————————————————————	pseudofluitans var. flagelli- formis n. var. Roth &
CTENIDIUM [Hypnaceae]. ———————————————————————————————————	Bock. 47495. Sendtneri var. flaccidus n. var. Roth & Bock.
Султнорновим [Hypopterygiaceae]. tonkinense. Brotherus &	var. Roth & Bock. 47495. tenuis var. elongatus n. var.
Paris. 46894.	Roth & Bock. 47495.
DICHODONTIUM [Dicranaceae]. Nelsonii. Kindberg. 45478.	uncinatus var. filiformis n. var. Roth & Zodda. 47495.
DICRANELLA [Dicranaceae]. ———————————————————————————————————	Wilsoni var. platyphyllus n. var. Roth, 47495.
DIDYMODON [Pottiaceae]. ————————————————————————————————————	Естворотнесиим [Нурпасеае].
Drepanocladus [Amblystegiaceae]. ———————————————————————————————————	Boutani, Paris & Brotherus, 46894. ———————————————————————————————————
Roth & Boek. 47495.	43288.
47495. ———————————————————————————————————	therus & Paris. 46894.
moides n. var. Roth & Bock. 47495.	subintorquatum. Brotherus. 43288.
exannulatus var. acantho- cladus n. var. Roth & Bock. 47495.	tamatavense. Brotherus. 43287.
n. var. Roth & Bock.	ENDOTRICHELLA [Neckeraceae]. Boutaniana. Paris &
47495. exannulatus var. gracilis n. var. Roth & Bock.	Brotherus, 46894. Eberhardti, Brotherus & Paris, 46894.
47495. exannulatus var. robustus n. var. Roth & Bock.	
47495. exannulatus var. submersus n. var. Roth & Bock. 47495.	ENTODON [Hypnaceae]. Henry: Paris & Brotherus. 46894.

Entosthodon [Funariaceae]. Eberhardti. Brotherus & Paris. 46894.	HOLOMITRIUM [Dicranaceae]. — brevifolium. Thériot. 48331. — brevifolium var. densiretes n.
Fissidens [Fissidentaceae]. ———————————————————————————————————	var. Thériot. 48331. ——————————————————————————————————
	HOMALOTHECIUM [Hypnaceae]. ————————————————————————————————————
46895.	HYMENOSTOMUM [Weisiaceae]. ———————————————————————————————————
43418. ————————————————————————————————————	Hyophila [Pottiaceae]. #avipes. Brotherus. 43288. Touta-Djalloni. Paris & Brotherus. 46893, 95.
- Laurentiorum. Cardot. 43418 Marthae. Cardot. 43418 Mathieni. Cardot. 43418 microjaonicus. Paris.	Hypnaceae].
microjaponicus, Paris. 46894. Renauldi. Thériot. 48331. rufolimbatus. Cardot. 43418.	HYPNUM [Hypnaceae]. — Jamesii-Macounii. Kindberg. 45478. — subdensum. Kindberg.
	45478.
FRULLANIA [Jungermanniaceae]. — Cavallii. Gola. 44622. — Ludoviciae. Stephani. 48162. — silvestris. Stephani. 48162. — symmetrica. Stephani. 48162.	ISOTTERYGIUM [Hypnaceae]. ———————————————————————————————————
Funaria [Funariaceae]. luzonensis. 43288. Brotherus.	therus. 46895. Eberhardti. Brotherus & Paris. 46894. planifrons. Brotherus &
Gammiella n. gen. [Hypnaceae]. Brotherus. 43286.	Paris. 46894. Jubula [Jungermanniaceae].
pterogonioides. Brotherus. 43286.	tonkinensis. Stephani.
GAROVAGLIA [Neckeraceae]. ———————————————————————————————————	Leiolejeunea n. gen. [Jungerman- niaceae]. Evans. 44143. ———— grandiftora. Evans. 44143.
GRIMMA [Grimmiaceac]. ———————————————————————————————————	LEPIDOZIA [Jungermanniaceae]. ———————————————————————————————————
GYMNOSTOMUM [Weisiaceae]. ———————————————————————————————————	brachyphyllum. Thériot. 48330
HARPALEJEUNEA [Jungermanniaceae]. ———————————————————————————————————	subgrimmioides. Thériot. 48330.
HELICODONTIUM [Fabroniaceae]. guineense. Brotherus & Paris. 46895. (u-6590)	Leskea [Leskeaccae]. guineensis. Paris & Brotherus. 46895. 3 D 2

Leucolejeunea n. gen. [Jungerman- niaceae]. Evans. 44145.	MACROMITRIUM [Grimmiaceae]. villosum var. elongatum n.
clupeata n. comb, Evans. 44145. conchifolia n. comb. Evans.	var. Thériot. 48331.
44145.	villosum var. longisetum n.
Evans. 44145.	var. Thériot. 48331. Voeltzkowii. Brotherus.
unciloba n. comb. Evans. 44145.	43287.
	MARCHANTIA [Marchantiaceae]. ———————————————————————————————————
LEUCOLOMA [Dicranaceae].	——————————————————————————————————————
	Sellae. Gola. 44622.
	MARSUPELLA [Jungermanniaceae].
tonkinense. Brotherus & Paris. 46894.	44144.
Levierella [Fabroniaceae].	Mastigobryum [Jungermanniaceae].
subfabroniacea. Brotherus	cornutistipulatum. Stephani. 48162.
& Paris. 46895.	marginatum. Stephani.
LOPHOCOLEA [Jungermanniaceae]. ————————————————————————————————————	48162. ————————————————————————————————————
LOPHOZIA [Jungermanniaceae].	48162.
	MASTIGOPHORA [Jungermanniaceae]. ————————————————————————————————————
MACROMITRIUM [Grimmia ceae].	48162.
avrantiacum. Paris &	Water the standard of the Company of the standard
	Meiotheciopsis n. gen. [Sematophyl-
Brotherus. 46894. ————————————————————————————————————	laceael. Brotherus, 43286.
Brotherus. 46894. ————————————————————————————————————	laceae]. Brotherus. 43286. lageniformis. Brotherus. 43286.
Brotherus. 46894. ———————————————————————————————————	laceae]. Brotherus. 43286. ———————————————————————————————————
Brotherus. 46894. — calomicron. Brotherus. 43287. — Cavaleriei. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288.	laceae]. Brotherus. 43286. —— lageniformis. Brotherus. 43286. Merrilliobryum n. gen. [Fabronisceae]. Brotherus. 43288. —— fabronicides. Brotherus.
Brotherus. 46894. ———————————————————————————————————	laceae]. Brotherus. 43286. ———————————————————————————————————
Brotherus. 46894. ———————————————————————————————————	laceae]. Brotherus. 43286. —— lageniformis. Brotherus. 43286. Merrilliobryum n. gen. [Fabronisceae]. Brotherus. 43288. —— fabronicides. Brotherus.
Brotherus. 46894. calomicron. Brotherus. 43287. Cavalerici. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288. cneullatum. Thériot. 48331. Foxworthyi. Brotherus. 43288. Franci. Thériot. 48331. Lanceolatum. Brotherus.	laceae]. Brotherus. 43286. ———————————————————————————————————
Brotherus. 46894. calomicron. Brotherus. 43287. Cavaleriei. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288. cncullatum. Thériot. 48331. Foxworthyi. Brotherus. 43288. Franci. Thériot. 48331. lanceolatum. Brotherus. 43287. laosianum. Paris & Bro-	laceae]. Brotherus. 43286. — lageniformis. Brotherus. 43286. Merrilliobryum n. gen. [Fabroniaceae]. — Brotherus. 43288. — fabronioides. Brotherus. 43288. METZGEBIA [Jungermanniaceae]. — ruwenzorensis. Gola. 44622. MICRODUS [Dicranaceae]. — annamensis. Brotherus &
Brotherus. 46894. calomicron. Brotherus. 43287. Cavaleriei. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288. creullatum. Thériot. 48331. Foxworthyi. Brotherus. 43288. Franci. Thériot. 48331. lanceolatum. Brotherus. 43287. laosianum. Paris & Brotherus. 46894. lorijolium. Paris & Brotherus.	laceae]. Brotherus. 43286. — lageniformis. Brotherus. 43286. Merrilliobryum n. gen. [Fabroniaceae]. — Brotherus. 43288. — fabronioides. Brotherus. 43288. METZGEBIA [Jungermanniaceae]. — ruwenzorensis. Gola. 44622. MICRODUS [Dicranaceae]. — annamensis. Brotherus & Paris. 46894.
Brotherus. 46894. calomicron. Brotherus. 43287. Cavalerici. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288. cucullatum. Thériot. 48331. Foxworthyi. Brotherus. 43288. Franci. Thériot. 48331. lanceolatum. Brotherus. 43287. laosianum. Paris & Brotherus. 46894. lorifotium. Paris & Brotherus. 46894. mauritianum yar. viride n.	laceae]. Brotherus. 43286. — lageniformis. Brotherus. 43286. Merrilliobryum n. gen. [Fabroniaceae]. — Brotherus. 43288. — fabronioides. Brotherus. 43288. METZGEBIA [Jungermanniaceae]. — ruwenzorensis. Gola. 44622. MICRODUS [Dicranaceae]. — annamensis. Brotherus &
Brotherus. 46894. calomicron. Brotherus. 43287. Cavaleriei. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288. creullatum. Thériot. 48331. Foxworthyi. Brotherus. 48288. Franci. Thériot. 48331. lanceolatum. Brotherus. 43287. laosianum. Paris & Brotherus. 46894. lorifolium. Paris & Brotherus. 46894. mauritianum var. viride n. var. Brotherus. 43287.	laceae]. Brotherus. 43286. ———————————————————————————————————
Brotherus. 46894. calomicron. Brotherus. 43287. Cavalerici. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288. cucullatum. Thériot. 48331. Foxworthyi. Brotherus. 43288. Franci. Thériot. 48331. lanceolatum. Brotherus. 43287. laosianum. Paris & Brotherus. 46894. lorifotium. Paris & Brotherus. 46894. mauritianum var. viride n. var. Brotherus. 43287. melanostoma. Paris & Brotherus. 46894.	laceae]. Brotherus. 43286. ———————————————————————————————————
Brotherus. 46894. calomicron. Brotherus. 43287. Cavaleriei. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288. cucullatum. Thériot. 48331. Foxworthyi. Brotherus. 43288. Franci. Thériot. 48331. lanceolatum. Brotherus. 43287. laosianum. Paris & Brotherus. 46894. lorifotium. Paris & Brotherus. 46894. mauritianum var. viride n. var. Brotherus. 43287. melanostoma. Paris & Brotherus. 43287. Brotherus. 46894. mindanaense. Brotherus. 43288.	laceae]. Brotherus. 43286. ———————————————————————————————————
Brotherus. 46894. calomicron. Brotherus. 43287. Cavaleriei. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288. cucullatum. Thériot. 48331. Franci. Thériot. 48331. lanceolatum. Brotherus. 43287. lassianum. Paris & Brotherus. 43287. lassianum. Paris & Brotherus. 46894. lorifotium. Paris & Brotherus. 46894. mauritianum var. viride n. var. Brotherus. 43287. melanostoma. Paris & Brotherus. 43287. mindanaense. Brotherus. 43287. mindanaense. Brotherus. 432888. mindanaense. Brotherus. 432888.	laceae]. Brotherus. 43286. — lageniformis. Brotherus. 43286. Merrilliobryum n. gen. [Fabroniaceae]. — Brotherus. 43288. — fabronioides. Brotherus. 43288. METZGEBIA [Jungermanniaceae]. — ruwenzorensis. Gola. 44622. MICROLUS [Dicranaceae]. — annamensis. Brotherus & Paris. 46894. MICROLEJEUNEA [Jungermanniaceae]. — magnilobula. Gola. 44622. MNIUM [Mniaceae]. — excurrens. Paris & Brotherus. 46894. — gracilenium. Stirton. 48182. — subvesicatum. Brotherus &
Brotherus. 46894. calomicron. Brotherus. 43287. Cavaleriei. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288. cucullatum. Thériot. 48331. Foxworthyi. Brotherus. 43288. Franci. Thériot. 48331. lanceolatum. Brotherus. 43287. laosianum. Paris & Brotherus. 43287. laosianum. Paris & Brotherus. 46894. lorifotium. Paris & Brotherus. 43287. mauritianum var. viride n. var. Brotherus. 43287. melanostoma. Paris & Brotherus. 43287. melanostoma. Paris & Brotherus. 43288. pilosum. Thériot. 48331. plicatum. Thériot. 48331.	laceae]. Brotherus. 43286. ———————————————————————————————————
Brotherus. 46894. calomicron. Brotherus. 43287. Cavaleriei. Thériot. 48330. Copelandii. Brotherus. 43288. cucullatum. Thériot. 48331. Franci. Thériot. 48331. lanceolatum. Brotherus. 43287. lassianum. Paris & Brotherus. 43287. lassianum. Paris & Brotherus. 46894. lorifotium. Paris & Brotherus. 46894. mauritianum var. viride n. var. Brotherus. 43287. melanostoma. Paris & Brotherus. 43287. mindanaense. Brotherus. 43287. mindanaense. Brotherus. 432888. mindanaense. Brotherus. 432888.	laceae]. Brotherus. 43286. ———————————————————————————————————

•	
OEDICLADIUM [Leucodontaceae]. Foxworthyi. Brotherus. 43288.	REBOULIA [Marchantiaceae]. hemisphaerica var. microspora n. var. Schiffner.
ORTHOMNIUM [Mniaceae]. stolonaceum. 43288. Brotherus.	43127. RHACOMITRIUM [Grimmiaceae]. ———————————————————————————————————
ORTHOTRICHUM [Grimmiaceae]. minutum. Kindberg. 45477.	Paris. 46894. Rhaphidostegium [Hypnaceae].
PHASCUM [Pottiaceae]. arbense. 46074. Loitlesberger.	indo-sinense. Brotherus & Paris. 46894. ————————————————————————————————————
Philonotis [Bartramiaceae]. calcarea var. Loeskeana n. var. Hammerschmid. 44857. calcarea f. mniobryoides n. f. Matouschek. 46345. heterophylla. Stirton. 48182.	Paris. 46895. obtusifolium. Brotherus & Paris. 46895. planifolium. Kindberg. 45477. Pobeguini. Brotherus & Paris. 46895. RHYNCHOSTEGIELIA [Hypnaceae]. santaiensis. Paris & Bro-
Physcomitrium [Funariaceae]. rufipes. Kindberg. 45477.	therus. 46894.
PINNATELIA [Neckeraceae]. ———————————————————————————————————	Paris. 46894. Rhynchostegium [Hypnaceae].
PLAGIOCHILA [Jungermanniaceae]. ———————————————————————————————————	rusciforme var. longifolium n. var. Hammerschmid. 44857.
caledonica. Stephani.48162. Eberhardti. Steph. 46894. koghiensis. Stephani.48162. laevifolia. Gola. 44622. tonkinensis. Stephani. 48162. trigona. Stephani. 48162. POHLIA [Bryaceae].	Rhytidiopsis n. gen. [Hypnaceae]. Brotherus. 43286
bavarica. Warnstorf. 44857.	43419. Schistidium [Grimmiaceae].
polygama. Kindberg. 45478. Polytrichaceae].	gracile var. irroratum n. var. Hammerschmid. 44857.
gracile var. immergens n. var. Hammerschmid. 44857. PSEUDOLESKEELLA [Leskeaceae].	Schistomitrium [Leucobryaceae]. ———————————————————————————————————
glaberrima. Kindberg. 45478.	Schlotheimia [Grimmiaceae]. ————————————————————————————————————
Pterobryosis [Pterobryaceae]. subacuminata. Brotherus & Paris. 46894. subcrassiuscula. Brotherus & Paris. 46894. Pylaisia [Hypnaceae].	Paris. 46894. ———————————————————————————————————
	Schwetschkea [Fabroniaceae]. Courtoisi. Paris & Brotherus 46894. Brotherus & Paris. 46894.

SEMATOPHYLLUM [Hypnaceae]. ———————————————————————————————————	Stereodon [Hypnaceae]. ———————————————————————————————————
laxifolium. Thériot. 48331.	micro-alaris. Brotherus & Paris. 46894.
microthecium. Brotherus & Paris. 46894.	piligerus, Brotherus & Paris, 46894.
Sphagnum [Sphagnaceae].	tonkinensis. Brotherus & Paris. 46894.
var. Röll. 47494. cornutum var. laxifolium n. var. Roth. 47494.	Stereophyllum [Hypnaceae]. ———————————————————————————————————
falcifolium. Reth in litt.	pygmaeum. Paris & Brotherus. 46894.
fuscum var. grandifolium n. var. Roth. 47494.	
Girgensohnii var. flavo-lim- batum n. var. Roth. 47494.	Symblezidium [Jungermanniaceae]. barbiflorum n. comb. Evans. 44142.
Gravettii var. immersum n. var. Roth. 47494.	laceratum. Evans. 44143.
Gravettii var. laxum n. var. Roth. 47494.	Symphogyna [Jungermanniaceae]. Alousii-Sabaudiae. Gola.
Jensenii var. falcatum n. var. Roth & von Bock. 47494.	44622. ———————————————————————————————————
livonicum, Roth. 47494.	Syrrhopodon [Calymperaceae].
papillosum var. laxum n. var. Roth. 47494.	Paris. 46895.
papillosum var. molluscoides n. var. Roth. 47494.	pulvinaris. Paris & Brotherus. 46895
var. Roth. 47494.	43418. Systegium [Weisiaceae].
n. var. Roth. 47494.	macrophyllum. Paris & Brotherus. 46894.
platyphyllum var. squamo- sum n. var. Roth. 47494.	Tayiruriiim [Hypnaceae].
——— platyphyllum var. Stollei n. var. Roth. 47494.	alare. Brotherus. 43288. Pobeguini. Brotherus &
pseudorecurvum. Röll. 47494.	Paris. 46895. Voeltzkowii. Brotherus.
pungens var. abbreviatum n. var. Roth. 47494.	43287.
Röllii. Roth. 47494.	Tetrastichium [Hookeriaceae].
Rothii var. immersum n. var. Röll. 47494. Russowii var. strictum n.	Thannium [Neckeraceae].
Russowii var. strictum n. var. Roth. 47494.	cossyrense. Bottini. 43149. mediterraneum. Bottini.
teres var. deflexum n. var. Roth. 47494.	43149 minutum. Brotherus &
teres var. gracile n. var. Röll. 47494.	Paris. 46895. Konkourae. Paris & Bro-
teres var. robustum n. var. Röll. 47494.	therus, 46895.
teres var. strictiusculum n.	**Spurio-involvens. Brotherus & Paris. 46895.
var. Roth. 47494. teres var. strictum n. var. Cardot. 47494.	TIMMIA [Pottiaceae]. acea. Sapěgin. 47588.

Timmiella [Pottiaceae].

Merrillii.

43288.

Brotherus.

TRACHYPHYLLUM [Hypnaceae].

fabronioides var. comorense
n. var. Brotherus, 43287.

TRICHOSTELEUM [Hypnaceae].

subcucullifolium. Paris & Brotherus. 46894.

TRICHOSTOMUM [Pottiaceae].

circinnatulum. Brotherus.
43287

Vesiculariopsis n. gen. [Leucominceae]. Brotherus. 43286. spirifolium. Brotherus.

43286.
Webera [Bryaceae].

_____ Zoddae. Roth. 49066.

7300 CHARACEÆ.

TITLES.

Béguinot e **Formiggini.** 42874. Alcune entità vicarianti nelle Caracee della flora italiana.

Cockerell. 43562. The fossil flora of Florissant, Colorado.

Robinson, 47403. The name Chara.
Schenck. 47665. Phylogenie der
Archegoniaten und der Characeen.

Thomé. Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 2. Algen. Tl 2. Rhodophyceae, Phaeophyceae, Characeae. Lfg 49-65. Gera, [1908]-09.

SYSTEMATIC.

General.

BÉGUINOT e FORMIGGINI. 42874; SCHENCK. 47665; THOMÉ. 48341;

Special.

Chara [Characeae]. Cockerell. 43560; Robinson. 47403.

NEW SPECIES.

Characeae].

peritula. Cockerell. 43560.

7400 ALGÆ AND SCHIZO-PHYCEÆ.

TITLES.

Abshagen. 42575. Das Phytoplankton des Greifswalder Boddens.

Andres. 42633. Microrganismi, probabilmente nuove, esistenti nel fango termale di Bormio.

42634. Formazione del fango termale di Bormio. IV Presunta origine.

Apstein. 42662. Pflanzen des nordischen Planktons.

Arnold and Anderson. 42687. Geology and oil resources of the Santa Maria oil district, Santa Barbara county, California.

Arnoldi. Morphologie und Systematik der grünen Algen und der verwandten gefärbten Organismen des Süsswassers. 2te Ausgabe. (Russ.) Charikov. 1908.

Atkinson. 42719. Rhodochytrium Spilanthidis Lagerheim in North America.

Bally. 42785. Gallertbildung bei Chaetocerasarten.

Baženov. 42835. Végétation des algues dans la mer Noire dans la baie de Sébastopol.

Benecke. 42902. Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen, auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis.

Bentley. 42924. Cell division in Merismopedia glauca.

Berghs. 42937. Le noyaux et la cinèse chez le Spirogyra.

Bernard. Protococcacées et Desmidiées d'eau douce récoltées à Java. Batavia, 1908.

Bocat. 43058. La marennine de la diatomée bleue; comparaison avec la phycocyanine.

Börgesen. 43071. The Dasycladaceæ of the Danish West Indies.

43072. The species of Avrainvillea hitherto found on the shores of the Danish West Indies.

Bogačev. 43076. Die problematische Alge *Taonurus* im russischen Palaeogen. (Russ. u. deutsch.)

Borgert, 43131. Reise nach Ostafrika und dem Victoria-Nyansa; kurzer Aufenthalt auf Ceylon.

Borzi. 43137. I generi delle Stigonemacee.

- 43139. Conspectus generum Stigonematacearum.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

tophor und die systematische Stellung der Blutalge (Porphyridium cruentum).

43181. Poryphyridium cruentum. (Ag.) Naeg.

Hiologie des Grenzgebietes zwischen den Algengattungen Rhizoclonium und Clatophora.

Brockmann, 43269. Das Plankton im Brackwasser der Wesermündung.

Brown, 43290. Algal periodicity in certain ponds and streams.

Buchanan, 43322. Algae of Iowa.

Clark. 43521. The holophytic plankton of lakes Atitlan and Amatitlan, Guatemala.

Clerici. 43539. Diatomee della farina calcarea raccolta presso il lago di Avigliana.

Collins. 43581. Oedogonium Huntii rediscovered?

of Acrochactium.

Cooper and Nuttall. 43599. Properties of Agar-agar [Gelideum corneum].

Cotton. 43635. Colpomenia sinuosa [Derbes and Sol.] in Britain.

Harv. [in Dorset]. Leathesia crispa

43637. The appearance of Colpomenia sinuosa in Britain.

43638. The New Zealand species of Rhodophyllis. [n. sp.]

Cushman. 43683. A synopsis of the New England species of Tetmemorus.

43689. The New England species of Closterium.

Cushman, 43690. New England species of Penium.

New England species of Micrasterias.

Dangeard. 43717. Mérotomie accidentelle produite par une Navicule.

Davis. 43745. Spore formation in Derbesia.

Deckenbach. 43765. Flore algologique de la Mer Noire. (Russ.)

- 43766. Kultur der Meeresalgen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

43768. Zur Entwickelungsgeschichte von Delesseria. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Dobell. 43857. The structure and life-history of *Copromonas subtilis*, nov. gen. et nov. spec.

Dorogostajskij. 43908. Algologie des Bajkal-Sees und seines Bassins. (Russ.)

Drabble, E., Drabble, H. and Scott. 43929. Size of the cells of *Pleurococcus* and *Saccharomyces* in solutions of a neutral salt.

Edwards. 44022. Finding of the bacillarian beds on the ocean bottom.

44023. Origin of a fossil in New Jersey and identification of it by the Bacillaria in it.

Ehrlich, 44037. Die Membran der Choanoflagellaten.

Ernst. 44119. Zur Morphologie und Physiologie von Pitophora.

Foslie, 44345. Kalkalgen.

4347. Marine Algae.
II. Corallinaceae. [National Antarctic Expedition.]

Francé. 44357. Sinnesorganfunktion der Augenflecke bei Algen.

organe der Algen. Die Lichstinnes-

und Lichtsinnesorgane der Algen.

Das Leben der Pflanze.
Abt. 2: Bd 1. Naturgeschichte der
Algen und Pilze. Stuttgart, 1908.

Die Lichtsinnesorgane der Algen. Stuttgart, 1908. Gepp, A. and Gepp, Mrs. E. S. 44526. Marine Algae (Chlorophyceae and Phacophyceae) and marine Phanerogams of the "Sealark" expedition.

Phaeophyceae and Florideae. [National Antarctic Expedition.] London 1907.

Gibson, 44563. The morphology and systematic position of Scytethamnus gustralis.

Gomont. 44632. Les Algues marines de la Lorraine.

Guéguen. 44742. Étude du Ptilota plumosa, algue appartenant à la classe des Floridées, recueillie sur le corps d'un nové.

Haberlandt. 44809. Geotropismus von Caulerpa prolifera.

Handmann. 44867. Die Thermalformen im Warmteiche von Héviz-Keszthely in Ungarn und ihre Begleitformen.

Hariot. 44890. Algues. [Expédition antarctique française.]

Heering. 44903. Die Süsswasseralgen Schleswig-Holsteins. Tl 2: Chlorophyceae (Allgemeines,—Siphonales).

Heidinger. 44968. Die Entwicklung der Sexualorgane bei Vaucheria.

Heinzerling. 45014. Der Bau der Diatomeenzelle.

Henderson. 45034. The sandstone of Fossil ridge in northern Colorado and its fauna.

Héribrand. Les Diatomées fossiles d'Auvergne. Paris, 1908.

Hess von Wichdorff. 45087. Zur Kenntnis der alluwialen Kalklager in den Mooren Preussens.

Heydrich. 45091. Das Melobesien-Genus Paraspora.

Hirn. 45172. Oedogoniaceen.

Huber. 45264. Das Langmoos bei Montiggl (Südtirol).

Hustedt. 45287. Eine neue endophytisch lebende Dactylococcopsis-Art.

Kaiser. 45406. Algenanhäufung in der Havel.

Kammerer. 45412. Symbiose zwischen Oedogonium undulatum und Wasserjungferlarven.

Karsten, 45420. Die Entwicklung der Zygoten von Spirogyra jugalis Ktzg.

Klausener. 45495. Die Blutseen der Hochalpen.

Kniep. Keimungs-Physiologie und Biologie von Fucus. Diss. Freiburg i. B. 1907.

Kolkwitz und Marsson, 45566. Oekologie der pflanzlichen Saprobien.

Küster. 45669. Eine kultivierbare Peridinee.

Kylin. 45719. Algenflora der schwedischen Westküste.

45720. Der rothe Farbstoff bei Ceramium rubrum. (Schwedisch.)

Lankester. 45758. Archerina, Golenkinia and Botruococcus.

Largaiolli. 45762. La varietà oculata del Glenodinium pulvisculus (Ehr.) Stein.

Lauterborn. 45777. Biologische Untersuchung des Oberrheins auf der Strecke Basel-Mainz.

Lemmermann. 45821. Planktonalgen.

45823. Das Phytoplankton des Menam.

Lemoine. 45827. Distinction anatomique des genres Lithothamnion et Lithophyllum.

Levander. 45848. Der See Pitkäniemijärvi der Fischereiversuchsstation Evois.

der Tölö-Bucht. (Finnisch.)

Binnenseen in Russisch-Lappland.

Lohmann. 46073. Feststellung des vollständigen Gehaltes des Meeres an Plankton.

Lomas. 46081. A marine peat from the Union Dock, Liverpool.

Lucks. 46105. Die westpreussischen Pediastrumarten.

Maire. 46232. Une algue parasite (Phyllosiphon Arisari).

Mangin. 46265. Constitution de la membrane chez les Diatomées.

46266. La Flore planctonique de Saint-Vaast-la-Hougue en 1907.

Marsson, 46322. Biologische Untersuchung des Rheins auf der Strecke Weisenau-Mainz bis Coblenz-Niederwerth.

Mazza. 46393. Saggio di algologia oceanica.

Merlin. 46420. Navicula Smithii and N. Crabro.

Merton. 46431. Bau und Fortpflanzung von *Pleodorina illinoisensis* Kofoid.

Meyer. 46436. Regensburger Bacillarien (Diatomeen).

Minakata and Massee. 46480. An alga [Myxonema tenue, Rabenh.] growing on fish.

Möbius. Kryptogamen, Algen. Leipzig, 1908.

Moore. 46560. The most primitive living representative of the ancestors of the plant kingdom.

Müller. 46631. Die Ortsbewegung der Bacillariaceen.

Muschler. 46659. Algues marines et d'eau douce observées jusqu'à ce jour en Égypte.

Nadson, 46672. Rhodosphaerium diffluens, ein neuer Microorganismus aus dem Kaspischen Meere. (Russ. mit deutsch. Rés.)

46673. Einfluss der Lichtstärke auf die Färbung der Algen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

— und Briullova. 46676. Zellkerne und metachromatische Körner bei Vaucheria. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Nelson. 46712. Biddulpha mobiliensis.

philum. Castr. Corethron crio-

Nichols. 46735. The California species of crustaceous corallines. 1.

Niemann. 46752. Sammeln und Präparieren der Kieselalgen (Diatomaceen). Nienburg. 46756. Keimungs- und Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen.

Oestrup. 46792. Diatomeenflora des Kossogolbeckens in der nordwestlehen Mongolei.

Okamura. Icones of Japanese algae. Vol. 1, No. 4-6. Tokyo, 1907.

Ostenfeld. 46892. Phytoplankton aus dem Victoria Nyanza.

46832. The Phytoplankton of the Aral Sea and its affluents; Algae observed.

Palmer. 46875. The nature of diatom motion.

Paulsen. 46917. The Peridiniales of the Danish waters.

---- 46918. Peridiniales.

Penhallow. 46954. Some fossil plants from the Middle Devonian of Milwaukee, Wisconsin.

Peretolčin, 46961. Die Gletscher der Munkis-Sardyk. Verzeiehnis der am Südabhange der Hauptgipfel gesammelten Pflanzen. (Russ.)

Petersen. 46983. Espèces danoises du genre Ceramium. (Danois av. rés. franç.)

Petit. 46986. Diatomacées. [Expédition antarctique française.]

Philip. 47020. Interesting Diatoms in Wharfdale [Yorkshire].

Pilger, 47037. Corallinaceae.

------ 47039. Meeresalgen.

Quelle. 47184. Algenflora von Nordhausen.

Quint. 47189. Die Diatomeen des Trencsén-Teplitzer Sees. (Ungarisch und deutsch.)

Reinbold. 47301. Die Meeresalgen der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

Richter. 47355. Zur Physiologie der Diatomeen.

——— 47357. Auffallende Variationen bei einer farblosen Diatomee.

des Natriums für eine farblose Meeresdiatomee. [Nitschia putrida Benecke?]

Rothpletz. 47501. Algen und Hydrozoen im Silur von Gotland und

Schenck. 47665. Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen.

Schiller. 47687. Adriatische Algen.

47688. Vorkommen von Codium tomentosum im Hafengebiete von Triest.

47689. Zur Morphologie und Biologie von Ceramium radiculosum Grun.

Schlenker. 47705. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwei Schwarzwald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt.

Schorler. 47760. Komplementäre Anpassung der Organismen in Schwarzwasserteichen.

Schröder. 47773. Neue und seltene Bacillariaceen aus dem Plankton der Adria.

Scourfield. 47861. Vegetable balls formed by Cladophora aegagrophila.

Seligo. Tiere und Pflanzen des Seenplanktons. Stuttgart, [1908].

Selk. 47894. Algenflora der Elbe und ihres Gebietes.

Setchell. 47908. Nereocystis and Pelagophycus.

and Collins. 47910. Some Algae from Hudson Bay.

Sluiter. 47979. Algae collected by the Fishery-Inspection Curacao.

Spandel. 48045. Der Rupelton des Mainzer Beckens, seine Abteilungen und deren Foraminiferenfauna.

[Spitta.] 48066. The photography of very translucent diatoms at high magnifications.

Stange. 48121. Micrasterias-Formen.

Sukačev. 48284. Neue Gattung der Cyanophyceen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Svedelius. 48255. Bau und Entwicklung der Florideengattung Martensia.

Sykes. 48270. Anatomy and histology of Macrocystis pyrifera and Laminaria saccharina.

Tanret. 48297. L'ergostérine et la fongistérine.

Teodoresco. 48306. Flore algologique de la Roumanie.

Terry. 48310. Connecticut diatoms.

Thomé. Flora von Deustchland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 5-7: Bd 2. Algen. Tl 2. Rhodophyceae Phaeophyceae, Characeae. Gera, [1908] -09.

Tichomirow. 48356. Das Glykogen der Ascomycetenpilze in seinen Beziehungen zu der Trehalose.

Tilden. 48359. Collection of Algae from Guatemala.

Tobler. 48371. Regeneration bei Myrionema.

Tobler-Wolff. 48373. Biologie von Polysiphonia fastigiata.

Tokuhisa. 48380. Diatoms found in the digestive organ of a smelt from the Tama river.

Toni (De). 48386. Sargassum lunense del Caldesi.

_____ 48387. Polysiphonia in-

48399. Di un'alga dannosa all' ostreicultura.

Sylloge Algarum omnium hucusque cognitarum. Vol. V Myxophyceae curante Achille Forti. Patavii, 1907.

Torka. 48403. Algen der Provinz Posen.

Turner. 48499. The Heterokontae.

Voronischin. 48646. Die Chlorophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

46847. Die Phaeophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

West. 48799. Critical green algae.

West, W. and West, G. S. 48799A. Algae from Austwick Moss, West Yorks.

Vol. 3. London, 1908.

Wislouch. 48892. Zur Anatomie der Zelle von *Porphyra*. (Russ. mit deutsch. Rés.) Wisselingh. 48896. Karyokinese bei Oedogonium. Sechster Beitrag zur Kenntnis der Karyokinese.

wand bei Oedogonium. Ring und Zell-

_____ 48898. Physiologie der Spirogyrazelle.

48899. [Les cellules anormales de *Spirogyra* et leur production expérimentale.] (Hollandais.)

Wolf. 48917. Die Wasserblüte als Faktor im Kreislauf des organischen Lebens.

Wollenweber. 48932. Haemato-

Wóycicki. 48953. Phénomènes pathologiques de croissance chez les algues Spirogyra et Mougeotia, cultivées au laboratoire. (Polish.)

Yendo. Seaweeds. (Japanese.) Tokyo, 1908.

Zuelzer. 49077. Biologische Wasserbeurteilung.

SYSTEMATIC.

ALGAE.

General.

ABSHAGEN. 42575; ANDRES. 42633, 34; APSTEIN. 42662; ARNOLDI. 42689; Baženov. 42835; Brockmann. 43269; Brown. 43290; Buchanan. 43322; Deckenbach. 43765-67; Foslie. 44345; Francé. 44359-61, 63; Go-MONT. 44632; HANDMANN. 44867:HENDERSON. 45034; HESS VON WICH-45087; Huber. 45264:DORFF. KAISER. 45406; KOLKWITZ u. MARS-45719: 45566: Kylin. 45777; LEVANDER. Lauterborn. 45848-50; LOMAS. 46081; MANGIN. 46266; Marsson. 46322; MARZA. 46393; Möbius. 46502; Muschler. 46659; NADSON. 46673; OSTENFELD. 46829, 32; QUELLE. 47184; SCHENCK. 47665; Schlenker. 47705; Schorler. 47893: SELK. 47760: Seligo. Тисно-SLUITER. 47979: 47894; 48356; TILDEN. 48359: MIROW. TONI (DE). 48399; TORKA. 48403; TURNER. 48499; WEST, W. & G. S. 48799A; WOLF. 48917; ZUELZER. 49077.

Special.

Acetabularia [Dasycladaceae]. Bör-

Achnanthes [Diatomaceae]. QUINT. 47189: TOKUHISA. 48380.

Acicularia [Dasycladaceae]. Börgesen. 43071.

Acrochaetium [Helminthocladiaceae]. Collins. 43582.

Actinastrum [Protococcaceae]. Bernard. 42949.

Actinococcus [Gigartinaceae]. PILGER. 47039.

Actinocyclus [Diatomaceae]. OSTEN-FELD. 46832.

Algacites†. Engelhardt. 44086.

Amansia [Rhodomelaceae]. Oka-MURA. 46798.

Amphipleura [Diatomaceae]. QUINT. 47189; TOKUHISA. 48380.

Amphiprora [Diatomaceae]. Petit. 46986.

Amphora [Diatomaceae]. OESTRUP. 46792; QUINT. 47189; TCKUHISA. 48380.

Archaeolithothamnium [Corallinaceae]. PILGEB. 47041.

Archerina [Phytheliaceae]. LAN-KESTER. 45758.

Arthrocladia [Desmarestiaceae]. VORONICHIN. 48647.

Asparagopsis [Bonnemaisoniaceae].

Avrainvillea [Codiaceae]. Börgesen. 43072; Gepp. 44526.

Bacillaria [Diatomaceae]. EDWARDS. 44023; QUINT. 47189.

Bangia v. Glaucocystis, Porphyra, Porphyridium.

Batophora [Dasycladaceae]. Bör-GESEN. 43071.

Biddulphia [Diatomaceae]. Nelson. 46712; Petit. 46986; Schröder. 47773.

Bonnemaisoniaceae v. Asparagopsis, Delisia.

Bostrychia [Rhodomelaceae]. Oka-MURA. 46798.

Botryococcus [Tetrasporaceae]. LAN-

Brachiomonas [Volvocaceae]. WEST. 48799.

Bryonsis [Valoniaceae]. GEPP. 44526

Bulbochaete [Oedogoniaceae]. HIRN. 45172.

Callymenia [Gigartinaceae]. HARIOT. 44890.

Calycomonas ["Flagellatae"]. Lon-MANN. 46073.

Castagnea [Chordariaceae]. Voro-NICHIN. 48647.

Caulerna [Caulernaceae]. Börgesen. 43073 : GEPP. 44526 : HABERLANDT. 44809.

Caulerpaceae v. Caulerpa.

Caulerpites, + ENGELHARHT. 44086. Ceramiaceae v. Ceramium, Ptilota,

Ceramium [Ceramiaceae]. 45720; Petersen. 46983; Schiller. 47689.

Chaetangiaceae v. Chaetangium.

Chaetangium [Chaetangiaceae]. PIL-GER. 47039.

Chaetoceras [Diatomaceae]. BALLY. 42785; LEMMERMANN, 45823; OSTEN-FELD. 46832.

Chaetopeltideae v. Polychaetophora. Chlamydomonas [Volvocaceae]. MOORE. 46560.

Chlanidote [Dictyotaceae]. OKA-MURA. 46798.

Chlorophyceae. VORONICHIN, 48646. Choanoflagellata, Ehrlich, 44037.

Chodatella [Protococcaceae]. BER-NARD. 42949; WEST. 48799.

Chondria [Rhodomelaceael. OKA-MURA. 46798.

Chordariaceae v. Castagnea, Leathesia, Mesogloia, Myrionema.

Choristocarpaceae v. Cladostephus. Chrysomonadineae. OSTENFELD. 46832.

v. Chrysopyxis.

[Chrysomonadineae]. Chrysopyxis LEMMERMANN. 45821.

Ciliatae v. Laboea.

Cladocephalus [Codiaceae]. Bör-GESEN. 43072; GEPP. 44526.

[Cladophoraceae]. Cladophora Brand. 43179.82: Reinbold. 47301: SCOURFIELD. 47861.

Cladophoraceae v. Cladophora, Pitophora, Rhizoclonium, Spongocladium.

Cladostephus [Choristocarpaceael. Voronichin, 48647.

Closterium [Desmidiaceae]. NARD. 42949; CUSHMAN. 43689.

Cocconeis [Diatomaceae]. 46986; QUINT. 47189; TOKUHISA. 48380.

Coccophora [Fucaceae]. YENDO. 48979.

Codiaceae v. Avrainvillea, Cladocephalus, Codium, Sphaerocodium.

Codium [Codiaceae]. SCHILLER. 47687, 88,

Colpomenia [Encoeliaceae]. Cotton. 43635, 37: OKAMURA, 46798.

Conferva [Ulothrichaceae]. CLARK.

Copromonas n. gen. [Flagellatae]. Dobell. 43857.

Corallinaceae. NICHOLS. 46735: PILGER. 47037.

22.

Archaeolithothamnium, Lithophyllum, Lithothamnion, Paraspora.

Corethron [Diatomaceae]. Nelson. 46713.

Coscinodiscus [Diatomaceael, Osten-FELD. 46832.

Cosmarium [Desmidiaceae]. 42949; West, W. & G. S. NARD. 48800.

Cutleria [Cutleriaceae]. OKAMURA. 46798.

Cutleriaceae v. Cutleria.

Cyclotella [Diatomaceae]. OSTEN-FELD. 46832: QUINT. 47189.

Cymbella [Diatomaceae]. Dorgo-GOSTAJSKIJ. 43908; OESTRUP. 46792: QUINT. 47189; TOKUHISA. 48380.

Cystophyllum [Fucaceae]. 48979.

Cystoseira [Fucaceae]. Voronichin. 48647; YENDO, 48979.

Dasycladaceae v. Aceta bularia, Acicularia. Batophora, Haploporella, Neomeris.

762

Delesseriaceae. NIENBURG. 46756.

v. Delesseria, Hypoglossum, Martensia, Nitophyllum, Zellera.

Delesseria [Delesseriaceae]. Decken-Bach. 43768; Setchell and Collins. 47910.

Delisia [Bonnemaisoniaceae]. Oka

Denticula [Diatomaceae]. QUINT.

Derbesia [Derbesiaceae]. Davis. 43745.

Derhesiaceae v. Derbesia.

Desmarestiaceae v. Arthrocladia.

Desmidiaceae v. Closterium, Cosmarium, Docidium, Euastrum, Gonatozygon, Micrasterias, Penium, Pleurotaenium, Spirotaenia, Staurastrum, Tetmemorus, Xanthidium.

Diatoma [Diatomaceae]. BOCAT. 43058; QUINT. 47189; RICHTER. 47357.

 Diatomaceae.
 Arnold and Anderson.

 42687;
 Clerici.
 43539;

 Edwards.
 44022;
 Héribeand.
 45060;

 Largarolli.
 45764;
 Manorin.
 46265;

 Meyer.
 46436;
 Müller.
 46631;

 Niemann.
 46752;
 Palmer.
 46875;

 Philip.
 47020;
 Spitta.
 48066;

 Terry.
 48310.

Diatomaceae v. Achnanthes, Actinocyclus, Amphipleura, Amphiprora. Bacillaria. Biddulphia, Amphora. Cocconeis, Corethron. Chaetoceras. Coscinodiscus, Cyclotella, Cymbella, Encyonema, Diatoma, Denticula, Fragilaria, Eunotia, Epithemia, Gomphonema, Hantzschia, Leptocylindrus, Mastogloia, Melosira, Navi-Nitzschiella, Pla-Nitzschia. coneis, Pleurosigma, Rhoicosphenia, Stauroneis, Stephanodiscus, Suriraya, Surirella, Synedra, Tabellaria, Thalassiosira.

Dictyosiphonaceae v. Seytothamnus.

Dictyotaceae v. Chlanidote, Dilophus, Gymnosorus, Pachydictyon, Stypopodium, Triplostromium.

Dilophus [Dietyotaceae]. Voroni CHIN. 48647.

Docidium [Desmidiaceae]. BERNARD. 42949.

Dumontia [Dumontiaceae]. OKA-MURA. 46798.

Dumontiaceae v. Dumontia.

Encoeliaceae v. Colpomenia, Homoeostroma, Scytosiphon.

Encyonema [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Endocladia [Gigartinaceae]. Oka-MURA. 46798.

Epithemia [Diatomaceae]. Doro-GOSTAJSKIJ. 43908; QUINT. 47189.

Euastrum [Desmidiaceae]. Bernard. 42949.

Eudesme [Lemaneaceae]. OKAMURA. 46798.

Euglena [Euglenineae]. BERNARD.

42949; KLAUSENER. 45495. Euglenineae v. Euglena, Phacus,

Trachelomonas.

Eunotia [Diatomaceae]. QUINT.
47189.

Flagellatae. Francé. 44357.

_____ v. Calycomonas, Copro-

Fragilaria [Diatomaceae]. Lemmer-MANN. 45821; OESTRUP. 46792; PETIT. 46986; QUINT. 47189.

Fucaceae v. Coccophora, Cystophyllum, Cystoseira, Fucus, Ishige, Pelvetia, Sargassum, Turbinaria.

Fucus [Fucaceae]. KNIEP. 45520; PENHALLOW. 46954; YENDO. 48979.

Gastroclonium [Rhodymeniaceae]. OKAMURA. 46798.

Gelideum [Gelidiaceae]. Cooper & Nuttall. 43599.

Gelidiaceae v. Gelideum.

Gigartinaceae v. Actinococcus, Callymenia, Endocladia, Gymnogongrus.

Glaucocystis [Bangiaceae]. Lemmer-MANN. 45822.

Golenkinia [Protococcaceae]. LAN-KESTER. 45758.

Gomphonema [Diatomaceae]. Doro-GOSTAJSKIJ. 43908; OESTRUP. 46792; QUINT. 47189.

Gonatozygon [Desmidiaceae]. Bernard. 42949.

Gracilaria [Sphaerococcaceae]. GEPP. 44527.

Gymnogongrus [Gigartinaceae]. HARIOT. 44890.

Gymnosorus [Dictyotaceae]. Okamura. 46798.

Gymnozyga [Zygnemaceae]. Ber-NARD. 42949.

Haematococcus [Protococcaccae]. Wollenweber. 48932.

Haploporella [Dasycladaceae]. SPANDEL. 48045.

Hantzschia [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Helminthocladiaceae v. Acrochaetium, Trichogloea.

Homoeostroma [Encoeliaceae]. Voro-NICHIN. 48647.

Hydrodictyaceae v. Pediastrum.

Hypoglossum [Delesseriaceae]. SLUITER. 47979.

Ishige [Fucaceae]. YENDO. 48979.

Kirchneriella [Protococcaceae]. Ber-NARD. 42949; West. 48799.

Laboea [Ciliatae]. LOHMANN. 46073.

Lagerheimia [Protococcaceae]. Ber-NARD. 42949.

Laminaria [Laminariaceae]. Sykes. 48270.

Laminariaceae v. Laminaria, Macrocystis, Nematophycus, Nereocystis, Pelagophycus.

Leathesia [Chordariaceae]. Cotton. 43636; Okamura. 46798.

Lemaneaceae v. Eudesme.

Leptocylindrus [Diatomaceae]. Schröder. 47773.

Lithophyllum [Corallinaceae]. Lemoine. 45827; Pilger. 47041.

Lithothamnion [Corallinaceae]. Foslie. 44346,47; Lemoine. 45827; Nichols. 47635.

Lunoevia n. gen. [Scytonemataceae]. Sukačev. 48248.

Sukačev. 48248.

Macrocystis [Laminariaceae]. Sykes.

48270.

Martensia [Delesseriaceae]. SVEDE-LIUS. 48255.

Mastogloia [Diatomaceae]. QUINT. 47189; TOKUHISA. 48380.

Melosira [Diatomaceae]. OESTRUP. 46792; QUINT. 47189.

Mesocarpaceae v. Mougeotia.

Mesogloia [Chordariaceae]. Okamura. Schiller. 47687.

Micrasterias [Desmidiaceae]. Ber-NARD. 42949; CUSHMAN. 43691; STANGE. 48121.

Microdictyon [Valoniaceae]. Gepp. 44526.

Mougeotia [Mesocarpaceae]. Wóy-cicki. 48953.

Myrionema [Chordariaceae]. Tobler. 48371.

Myxonema [Ulotrichaceae]. MINA-KATA & MASSEE. 46480. Navicula [Diatomaceae]. DANGEARD.

 Navicula [Diatomaceae].
 DANGEARD.

 43717;
 DOBOGOSTAJSKIJ.
 43908;

 MERLIN.
 46420;
 OESTRUP.
 46792;

 QUINT.
 47189;
 RICHTER.
 47355;

 TOKUHISA.
 48380.

Nematophycus [Laminariaceae]. Penhallow. 46954.

Neomeris [Dasycladaceae]. Börgesen. 43071.

Nereocystis [Laminariaceae]. Set-CHELL, 47908.

Nitophyllum [Delesseriaceae]. OKA-MURA. 46798; PILGER. 47039.

Nitzschia [Diatomaceae]. QUINT. 47189; RICHTER. 47355, 58; TOKUHISA. 48380.

Nitzschiella [Diatomaceae]. OSTEN-FELD. 46832.

Oedogoniaceae v. Bulbochaete, Oedogonium.

Oedogonium [Oedogoniaceae]. COLLINS. 43581; HIRN. 45172; KAMMERER. 45412; LEMMERMANN. 45822; WISSELINGH. 48896, 97.

Occystis [Protococcaceae]. Bernard. 42949; Lemmermann. 45822; Ostenfeld. 46832.

Pachydictyon [Dictyotaceae]. OKA-MURA. 46798.

Paraspora [Corallinaceae]. Hey-DRICH. 45091.

Pediastrum [Hydrodietyaceae]. Lucks. 46105.

Pelagophyeus [Laminariaceae]. Set-CHELL. 47908.

Pelvetia [Fucaceae]. YENDO. 48979.

Penium [Desmidiaceae], BERNARD. 42949; CUSHMAN. 43690.

Phacus [Euglenineae]. Bernard. 42949.

Phaeophyceae. Thomé. 48341; Voronichin. 48647.

Phyllobium [Protococcaceae]. West. 48799.

Phyllosiphon [Phyllosiphonaceae].
MAIRE. 46232.

Phyllosiphonaceae v. Phyllosiphon.

Phytheliaceae v. Archerina.

Pitophora [Cladophoraceae]. Ernst. 44119.

Placoneis [Diatomaceae]. Heinzer-Ling. 45014.

Pleodorina [Volvocaceae]. Merton. 46431.

Pleurococcaceae v. Pleurococcus.

Protococcaceae v. Actinastrum, Chodatella, Golenkinia, Haematococcus, Kirchneriella, Lagerheimia, Oocystis, Phyllobium, Raphidium, Rhodochytrium, Scenedesmus, Schizochlamys, Sorastrum, Steiniella, Tetračdron, Treubaria.

Pleurococcus [Pleurococcaceae]. Drabble, Drabble, & Scott. 43929.

Pleurosigma [Diatomaceae]. QUINT 47189; TOKUHISA. 48380.

Pleurotaenium [Desmidiaceae]. Bernard. 42949.

Polychaetophora [Chaetopeltideae]. West. 48799.

Polysiphonia [Rhodomelaceae], TOBLER-WOLFF. 48373; TONI (DE).

Porphyra [Bangiaceae]. WISLOUCH. 48892.

Porphyridium [Bangiaceae]. Brand. 43180, 81.

Pterosiphonia [Rhodomelaceae].

OKAMURA. 46798.

Ptilota [Ceramiaceae]. Guéguen.

44742.

Raphidium [Protococcaceae]. BERNARD. 42949.

Rhizoclonium [Cladophoraceae], BRAND, 43182.

Rhodochytrium [Protococcaceae]. ATKINSON, G. F. 42719.

Rhodomelaceae v. Amansia, Bostrychia, Chondria, Polysiphonia, Pterosiphonia.

Rhodophyceae, Thomé, 48341.

Rhodophyllidaceae v. Rhodophyllis.

Rhodophyllis [Rhodophyllidaceae].
COTTON. 43638.

Rhodymenia [Rhodymeniaceae]. OKAMURA. 46798.

Rhodymeniaceae v. Gastroclonium, Rhodymenia.

Rhoicosphenia [Diatomaceae], QUINT. 47189.

Sargassum [Fucaceae]. Toni (DE). 48386; Yendo. 48979.

Scenedesmus [Protococcaceae], Bernard. 42949.

Schizochlamys [Protococcaceae], BERNARD. 42949.

Scytonemataceae v. Lunoevia.

Scytosiphon [Encoeliaceae]. Oka-MURA. 46798.

Scytothamnus [Dictyosiphonaceae]. GIBSON. 44563.

Solenopora†. Rothpletz. 47501.

Sorastrum [Protococcaceae]. BERNARD. 42949.

Sphaerococcaceae v. Gracilaria.

Sphaerocodium† [Codiaceae]. ROTH-PLETZ. 47501.

Spirogyra [Zygnemaceae]. Benecke. 42902; Berghs. 42937; Karsten. 45420; Wisselingh. 48898, 99; Wóycicki. 4893.

Spirotaenia [Desmidiaceae]. BER-NARD. 42949.

Spongocladium [Cladophoraceae]. GEPP. 44527.

Staurastrum [Desmidiaceae]. Ber-NARD. 42949; CLARK. 43521.

Stauroneis [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Steiniella n. gen. [Protococcaceae]. Bernard. 42949.

Stephanodiscus [Diatomaceae].
QUINT. 47189.

Stictyosiphon [Striariaceae]. Voro-

Striariaceae v. Stictyosiphon.

Struvea [Valoniaceae]. GEPP. 44526.

765

Stypopodium [Dictyotaceae]. OKA-

Suriraya [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Surirella [Diatomaceae], Doro-GOSTAJSKIJ. 43908; OESTRUP. 46792; TOKUHISA. 48380.

Synedra [Diatomaceae]. Oestrup. 46792; Quint. 47189; Tokuhisa. 48380.

Tabellaria [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Taonurus, Bogačev. 43076.

Tetmemorus [Desmidiaceae]. Cushman. 43688.

Tetraëdron [Protococcaceae]. West. 48799.

Tetraspora [Tetrasporaceae]. Bernard. 42949.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Tetrasporaceae} & \textit{v.} & \textbf{Botryococcus,} \\ \textbf{Tetraspora.} \end{array}$

Thalassiosira [Diatomaceae]. Borgert. 43131; Ostenfeld. 46832.

Trachelomonas [Euglenineae]. Lemmermann. 45823.

Treubaria n. gen. [Protococcaceae]. BERNARD. 42949.

Trichogloea [Helminthocladiaceae]. PILGER. 47040.

Triplostromium n. gen. [Dictyotaceae]. VORONICHIN. 48647.

Turbinaria [Fucaceae]. YENDO. 48979.

Valoniaceae v. Bryopsis, Microdictyon, Struvea.

Vaucheria [Vaucheriaceae]. HEER-ING. 44963; HEIDINGER. 44968; NADSON und BRIULLOVA. 46676.

Vaucheriaceae v. Vaucheria.

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Volvocaceae} & v. & \text{Brachiomonas,} \\ \textbf{Chlamydomonas, Pleodorina.} \end{array}$

Xanthidium [Desmidiaceae]. Ber-NARD. 42949.

Zellera [Delesseriaceae]. SLUITER. 47979.

Zygnemaceae v. Gymnozyga, Spirogyra.

(M-659)

SCHIZOPHYCEAE.

General.

Nadson. 46673; Ostenfeld. 46832; Toni (De). 48401.

Special.

Amphidinium [Gymnodiniaceae]. Lohmann. 46073.

Anabaena [Nostocaceae]. Bernard. 42949; Ostenfeld. 46832.

Arthrospira [Oscillatoriaceae]. Lem-MERMANN. 45822.

Ceratium [Peridiniaceae]. PAULSEN. 46917.

Chroococcaceaev. Chroococcus, Clathrocystis, Coelosphaerium, Dactylococopsis, Merismopedia, Microcystis, Rhabdoderma.

Chrococcus [Chrococcaceae]. Ber-NARD. 42949; OSTENFELD. 46832.

Clathrocystis [Chroococcaceae]. CLARK. 43521; TEODORESCO. 48306.

Cochlodinium [Gymnodiniaceae]. LOHMANN. 46073.

Coelosphaerium [Chroococcaceae]. LEMMERMANN, 45821.

Cyanophyceae v. Rhodosphaerium.

Dactylococcopsis [Chroococcaceae]. HUSTEDT. 45287.

Desmosiphon n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137.

Dinophysis [Peridiniaceae]. PAUL-SEN. 46917, 18.

Diplosalis [Peridiniaceae]. OSTEN FELD. 46832; PAULSEN. 46917.

Exuviaella [Prorocentraceae]. Lohmann. 46073; Ostenfeld. 46832.

Glenodinium [Peridiniaceae]. Lar-GAIOLLI. 45762; OSTENFELD. 46832; PAULSEN. 46917.

Gonyaulax [Peridiniaceae]. OSTEN-FELD. 46832; PAULSEN. 46917.

Gymnodiniaceae v. Amphidinium, Cochlodinium, Gymnodinium, Pouchetia, Protodinium.

 $\begin{array}{ll} \textbf{Gymnodinium} & [\text{Gymnodiniaceae}]. \\ \text{K\"{"}STER.} & 45669 \; ; \\ \text{PAULSEN.} & 46918. \end{array}$

Leptopogon n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137.

Matteia n. gen. [Stigonemataceae]. BORZI, 43137.

Merismopedia [Chroococcaceae]. Bentley. 42924; Bernard. 42949. Microcystis [Chroococcaceae]. BER-

NARD. 42949.

Nostocaceae v. Anabaena.

Oscillatoria [Oscillatoriaceae]. LEM-MERMANN. 45822.

Oscillatoriaceae v. Arthrospira, Oscillatoria. Phormidium.

Peridiniaceae v. Ceratium, Dinophysis, Diplosalis, Glenodinium, Gonyaulax, Peridinium, Protoceratium.

Peridinium [Peridiniaceae]. NARD. 42949; LEMMERMANN. 45822: OSTENFELD. 46832; PAULSEN. 46917,

[Oscillatoriaceae]. Phormidium Hariot, 44890; Lemmermann, 45822.

Pouchetia [Gymnodiniaceae]. Lon-MANN. 46073.

Prorocentraceae v. Exuviaella, Prorocentrum.

Prorocentrum [Prorocentraceae]. Os-TENEELD. 46832.

Protoceratium [Peridiniaceae]. PAULSEN. 46917. [Gymnodiniaceae].

Protodinium

LOHMANN. 46073. [Chroococcaceae]. Rhabdoderma

LEMMERMANN. 45822.

Rhodosphaerium n. gen. [Cyanophyceae]. NADSON. 46672.

Seguenzaea n. gen. [Stigonemataceael, Borzi, 43137.

Sommierella n. gen. [Stigonemataceael. Borzi. 43137.

Spelaeopogon n. gen. [Stigonemataceael. Borzi. 43137.

Stigonemataceae. Borzi. 43139.

 v. Desmosiphon, Leptopogon, Matteia, Seguenzaea, Sommierella, Spelaeopogon, Stigonema Thalpophila, Westiella.

Stigonema [Stigonemataceae]. Borzi. 43137.

Thalpophila n. gen. [Stigonemataceae]. Borzi. 43137.

Westiella n. gen. [Stigonemataceae.] BORZI, 43137.

LIST OF NEW GENERA AND SPECIES.

ACROCHAETIUM [Helminthocladiaceae]. ----- Houtii. Collins. 43582. _____ minimum, Collins, 43582.

ACTINASTRUM [Protococcaceae].

----- Hantzschii var. javanicum n. var. Bernard, 42949,

ACTINOCOCCUS [Gigartinaceae]. — Exul. Pilger. 47039.

ALGACITES.T ____ caulerpoides. Engelhardt. 44086.

AMPHIDINIUM [Gymnodiniaceae]. _____ crassum. Lohmann. 46073. _____ longum. Lohmanni. 46073. ---- rotundatum. Lohmann 46073.

AMPHIPRORA [Diatomaceae]. _____ australis. Petit. 46986. _____ frigida. Petit. 46986.

AMPHORA [Diatomaceae]. australis. Petit. 46986.
mongolica. Oestrup. 46792. wandelensis. Petit. 46986.

Anabaena [Nostocaceae]. Bergii. Ostenfeld. 46832. ---- helicoides. Bernard. 42949.

Archaeolithothamnium . [Corallinaccael. ---- crassiramosum. Pilger. 47041.

ARTHROCLADIA [Desmarestiaceae]. ____ villosa tenuissima n. f. Voronichin. 48647.

ARTHROSPIRA [Oscillatoriaceae]. ---- curta. Lemmermann. 45822.

AVRAINVILLEA [Codiaceae]. ____ amadelpha n. comb. Gepp. 44526. _____ asarifolia. Börgesen. 43072. ——— Gardineri. Gepp. 44526.

BIDDULPHIA [Diatomaceae]. cruciata. Petit. 46986. paradoxa. Petit. 46986. pelagica. Schröder. 47773.

BOSTRYCHIA [Rhodomelaceae].

_____ Andoi. Okamura. 46798.

Bryopsis [Valoniaceae].	CLADOPHORA [Cladophoraceae].
indica. Gepp. 44526.	fracta var. lacustris f. ramo-
CALYCOMONAS ["Flagellatae"].	sissima n. f. Brand. 43182.
globosa. Lohmann. 46073.	incompta f. tenuis n. f.
gracilis. Lohmann. 46073.	Reinbold, 47301.
CALLYMENIA [Gigartinaceae].	
antarctica. Hariot. 44890.	CLADOSTEPHUS [Choristocarpaceae]. verticillatus var. pontica n.
Castagnea [Chordariaceae].	comb. Voronichin. 48647.
Bornetii. Voronichin.	
48647. ————————————————————————————————————	CLATHROCYSTIS [Chroococciceae].
•	montana. Teodoresco.
CAULERPA [Caulerpaceae]. ———————————————————————————————————	
Gardineri n. f. Weber van	
Bosse. 44526.	CLOSTERIUM [Desmidiaceae].
cupressoides var. typica f. denudata n. f. Weber van	bogoriense. Bernard. 42949.
denudata n. f. Weber van	Bernard. 42949.
Bosse. 44526.	- didymotocum Johnsonii n.
CAULERPITES† [Caulernaceae].	comb. Cushman. 43689.
tertiaria. Engelhardt. 44086.	garoetianum. Bernard.
CERAMIUM [Ceramiaceae].	42949.
	giganteum. Bernard. 42949. Koernickei. Bernard.
46983.	42949.
vertebrale. Petersen. 46983.	Novae-Angliae. Cushman.
CERATIUM [Peridiniaceae].	43689.
batavum. Paulsen. 46917.	obtusum var. rectissimum n.
Cranman records [Chapter via earl]	var. Bernard. 42949. parvulum var. crassius n.
Chaetangiaceae]. ————————————————————————————————————	var. Bernard. 42949.
CHAETOCERAS [Euglenineae].	man. 43689.
titoralis. Lemmermann.	Cocconeis [Diatomaceae].
	wienckensis. Petit. 46986.
Chlandote [Rhodomelaceae]. ———————————————————————————————————	Cochlodinium [Gymnodiniaceae].
46798. Okamura.	- longum Lohmonn 46079
CHODATELLA [Protococcaceae].	pellucidum. Lohmann.
javanica. Bernard. 42949.	46073.
CHONDRIA [Rhodomelaceae].	COELOSPHAERIUM [Chroococcaceae].
- armata emend. Okamura.	pallidum var. minimum n.
46798.	var. Lemmermann. 45821.
CHROOCOCCUS [Chroococcaceae].	Conferva [Ulothrichaceae].
aurantiacus. Bernard.	——————————————————————————————————————
42949.	Contomonas n. gen [Flagellata]
indicus. Bernard. 42949.	Copromonas n. gen. [Flagellata]. Dobell. 43857.
Chrysomonadinea [Chrysomonadi-	——— subtilis. Dobell. 43857.
neae].	Coscinodiscus [Diatomaceae].
echinata. Ostenfeld. 46832.	aralensis. Ostenfeld.
taevis. Ostenield. 40852.	46832.
Chrysomonadineae].	Cosmarium [Desmidiaceae].
bipes var. minor n. var.	aequale var. granulatum n.
Lemmermann. 45821.	var. Bernard. 42949.
CLADOCEPHALUS [Codiaceae].	auriculatum var. bogoriense
excentricus. Gepp. 44526.	n. var. Bernard. 42949.
(M-6590)	3 E 2

Cosmarium [Desmidiaceae].	Cosmartum [Desmidiaceae].
bantamianum. Bernard.	n. var. West, W. & West,
bipunctatum f. subrectangu-	G. S. 48800.
laris n. f. West, W., &	quadratum f. Willei n. f.
West, G. S. 48800. crassidentatum. Bernard.	West, W. & West, G. S. 48800.
42949.	quadrifarium f. polysticha
didymoprotupsum. West, W. & West, G. S. 48800.	n. f. West, W. & West, G. S. 48800.
(?) dubium. Bernard. 42949.	rectangulare var. hexagonium
	n. var. West, W. & West, G. S. 48800.
ereignum var. subrectangu-	Regnesii var. minimum n.
lum n. var. West, W. & West, G. S. 48800.	var. Bernard. 42949. Reinschii var. eboracense n.
tormosulum var. Nathorstii	var. West, W. & West,
n. var. West, W. & West,	G. S. 48800.
G. S. 48800.	reniforme var. apertum n. var. West, W. & West,
homalodermum var. javani- cum n. var. Bernard.	G. S. 48800.
42949.	retusum var. angustatum n.
javense. Bernard. 42949.	var. West, W. & West, G. S. 48800.
laeve var. octangularis n. var. West, W. & West, G. S.	speciosum var. Rostafinskii
48800.	n. var. West, W. & West.
margaritiferum f. confusa n. f. West, W. & West, G. S.	G. S. 48800.
f. Kirchneri n. f. West,	(?) spinulosum. Bernard. 42949.
W. & West, G. S. f. re-	———— Sportella var. subnudum n.
gularior n. f. West, W. & West, G. S. 48800	var. West, W. & West, G. S. 48800.
moniliforme var. limnetri-	subcostatum var. Beckii n.
cum r. var. West, W. & West, G. S. 48800.	var. West, W. & West, G. S. 48800.
moniliforme var. subpyri-	n. var. Bernard. 42949.
forme n. var. West, W. & West, G. S. 48800.	tetragonum var. elegans n.
nasutum var. asperum n. var.	var. West, W. & West,
West, W. & West, G. S. 48800.	G. S. 48800.
	tetragonum var. heterocrena- tum n. var. West, W. &
var. West, W. & West,	West, G. S. 48800.
G. S. 48800.	
orbiculatum f. mujor n. f. West, W. & West, G. S.	var. West, W. & West,
48800.	G. S. 48800.
orthostichum var. compactum	venustum var. brevius n. var. Bernard, 42949.
n. var. West, W. & West, G. S. 48800.	viride f. glabra n. f. West, W.
protuberans f. paludosa n. f.	& West, G. S. 48800
West, W. & West, G. S. 48800.	Wildemani. Bernard. 42949.
pseudoexiguum var. angus-	zonarium (?) var. latius n.
tatum n. var. West, W. & West, G. S. 48800.	var. Bernard. 42949.
pseudonitidulum var. majus	CYMBELLA [Diatomaceae].
n. var. Bernard. 42949.	mongolica. Oestrup. 46792.

CYSTOSEIRA [Fucaceae]. barbata var. flaccida n. comb. Voronichin. 48647. barbata Hoppii × flaccida n. f. Voronichin. 48647. DACTYLOCOCCOPSIS [Chrococcaceae]. mucicola. Hustedt. 45287. DELESSERIA [Delesseriaceae]. denticulata rostrata n. comb. Collins. 47910. DELISIA [Bonnemaisoniaceae]. japonica. Okamura. 46798.	Gomphonema [Diatomaceae]. dentata. Dorogostafskij. 43908. olivaceum var. quadripunctatr n. var. Oestrup. 46792. Gonatozygon [Desmidiaceae]. (?) bogoriense. Bernard. 42949. Gracilaria [Sphaerococcaceae]. dumontioides. A. & E. S. Gepp. 44527. Gymnodinium [Gymnodiniaceae].
Desmosiphon n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137. DILOPHUS [Dictyotaceae]. Voronichin.	- Fucorum. Küster. 45669. Lohmanni n. nom. Paulsen. 46918 roseum. Lohmann. 46073. GYMNOGONGRUS [Gigartinaceae].
48647. DINOPHYSIS [Peridiniaceae]. Owam var. baltica n. var. Paulsen. 46918. DIPLOSALIS [Peridiniaceae].	GYMNOZYGA [Zygnemaceae]. ———————————————————————————————————
DOCIDIUM [Desmidia ceae]. pocidium [Desmidia ceae]. fenestratum. 42949. EUASTRUM [Desmidia ceae].	HAEMATOCOCCUS [Protococcaceae]. droebakensis. Wollenweber. 48932. droebakensis var. fastigiatus n. var. Wollenweber. 48932.
Bernard. 42949. elegans vai. brevius n. var. Bernard. 42949. gutvinskii. Bernard. 42949. Gutvinskii. Bernard. 42949. subansatum. Bernard. 42949. tropicum. Bernard. 42949. EUGLENA [Euglenineae].	HAPLOPORELLA [Dasyclaoaceae]. Kinkelini. Spandel. 48045. HOMOEOSTROMA [Encoeliaceae]. debile n. comb. Voronichin. 48647. HYPOGLOSSUM [Delesseriaceae]. tenuifolium f. Schoonhoveni
angusta. Bernard. 42949. EXUVIAELLA [Prorocentraceae]. baltica. Lohmann. 46073.	n. f. Sluiter, 47979. KIRCHNERIELLA [Protococcaceae]. ———————————————————————————————————
Fragilaria [Diatomaceae].	Laboea [Ciliatae]. conica. Lohmann. 46073. dobosa. Lohmann. 46073. strobila. Lohmann. 46073. Lagerheimia [Protococcaceae]. Chodati. Bernard. 42949.
FUCUS [Fucaceae]. bertheletensis. Penhallow. GLAUCOCYSTIS [Bangiaceae]. Nostochinearum var. incrassata n. var. Lemmermann. 45822.	LEPTOCYLINDRUS [Diatomaceae]. adriaticus. Schröder. 47773. Leptopogon n. gen. [Stigonemataceae]. Borzi. 43137. LITHOPHYLLUM [Corallinaceae].
GLENODINIUM [Peridiniaceae]. ————————————————————————————————————	funduense. Pilger 47041.

LITHOTHAMNION [Corallinaceae]. — coulmanicum. Foslie. 44347 — mediocre n. comb. Foslie & Nichols. 46735.	Oocystis [Pleurococaceae]. ———————————————————————————————————
Lunoevia n. gen. [Scytonemataceae]. Sukačev. 48248. sphaerica. Sukacev. 48248.	var. Bernard. 42949. OSCILLATORIA [Oscillatoriaceae]. formosa var. major n. var.
Matteia n. gen. [Stigonemataceae]. Borzi. 43137.	Lemmermann. 45822. Paraspora [Corallinaceae].
MELOSIRA [Diatomaceae]. ———————————————————————————————————	fruticulosa f. compressa n. f. Heydrich. 45091. fruticulosa f. crassa n. f. Heydrich. 45091. fruticulosa f. racemus n. f.
MERISMOPEDIA [Chroococcaceae]. ———————————————————————————————————	Heydrich. 45091. Heydrich. 45091.
MICRASTERIAS [Desmidiaceae]. apiculata var. tjitjeroekensis n. var. Bernard. 42949.	fruticulosa f. tuberculata n. f. Heydrich. 45091.
	PEDIASTRUM [Hydrodictyaceae]. ———————————————————————————————————
foliacea granulifera n. var. Cushman. 43691.	porra (Leman) n. comb. Setchell. 47908.
inflata. Bernard. 42949. laticeps var. javanica n. var. Bernard. 42949.	Penium [Desmidiaceae]. ———————————————————————————————————
radiata dichotoma n. comb. Cushman. 43691. Sol Swanii n. comb. Cush-	lamellosum var. minus n. var. Bernard. 42949. Navicula var. maximum n.
man. 43691. truncata crenata n. comb. Cushman. 43691.	var. Bernard. 42949. spirostriolatum apiculatum n. var. Cushman. 43690.
MICROCYSTIS [Chroococcaceae]. ———————————————————————————————————	Peridinium [Peridiniaceae]. ———————————————————————————————————
MICRODICTYON [Valoniaceae]. pseudohapteron. 44526. Gepp.	excentricum. Paulsen. 46917. finlandicum n. nom. Paulsen. 46917. sen. 46917. javanicum. Bernard. 42949.
Navicula [Diatomaceae]. Atomus var. circularis n. var. Oestrup. 46792. Dorogostaiskyi. Oestrup. 46792.	javanicum var. tjibodense n. var. Bernard. 42949. latum n. nom. Paulsen. 46918. monospinum. Paulsen.
	46917. — orbiculare. Paulsen. 46917. — punctulatum. Paulsen. 46917.
NEMATOPHYOUS [Laminariaceae]. ———————————————————————————————————	pyriforme. Paulsen. 46917. subsalsum. Ostenfeld. 46832.
NITOPHYLLUM [Delesseriaceae]. ———————————————————————————————————	unbonatum var. papilli- ferum n. var. Lemmer- mann. 45822.
OEDOGONIUM. ———————————————————————————————————	Westii var. areolatum n. var. Lemmermann. 45822.

PHACUS [Euglenineae]. acutissimus. 42949. Bernard.	Sequenzaea n. gen. [Stigonemataceae]. Borzi. 43137.
	SOLENOPORA. † gotlandica. Rothpletz. 47501.
PHORMIDIUM [Oscillatoriaceae].	Sommierella n. gen. [Stigonemataceae]. Borzi. 43137.
dimorphum. Lemmermann. 45822.	SORASTRUM [Protococcaceae]. ————————————————————————————————————
truncatum. Lemmermann. 45822.	Spelaespogon n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137.
PHYLLOBIUM [Protococcaceae]. sphagnicola. West. 48799.	SPHAEROCODIUM [Codiaceae]. ————————————————————————————————————
PLACONEIS [Diatomaceae]. bicapitata. 45014. Heinzerling.	47501. Spirotaenia [Desmidiaceae].
PLEUROTAENIUM [Desmidiaceae]. ovatum var. lueve n. var. Bernard. 42949. Treubii. Bernard. 42949.	42949. SPONGOCLADIUM [Cladophoraceae]. orthocladum. A. & E. S. Gepp. 44527.
POLYCHAETOPHORA [Chaetopeltideae]. ———————————————————————————————————	STAURASTRUM [Desmidiaceae]. dejectum var. latius n. var. Bernard. 42949.
PROROCENTRUM [Prorocentraceae]. obtusum. Ostenfeld. 46832.	
Protodinium [Gymnodiniaceae]. ———————————————————————————————————	STAURASTRUM [Desmidiaceae]. Evermanii. Clark. 43521. formosum. Bernard. 42949. inflatum. Bernard. 42949. javanicum var. maximum n. var. Bernard. 42949. Joshuae. Bernard. 42949. tjiomense. Bernard. 42949.
45822. RHIZOCLONIUM [Cladophoraceae]. sulfuratum. Brand. 43182. RHODOPHYLLIS [Rhodophyllidaceae].	Steiniella n. gen. [Protococcaceae]. Bernard. 42949. Graevenitzii. Bernard. 42949.
Laingii. Cotton. 43638. Rhodosphaerium n. gen. [Cyanophyceae]. Nadson. 46672. diffluens. Nadson. 46672.	STIOTYOSIPHON [Striariaceae]. adriaticus solida n. var. Veronichin. 48647.
Science Samus (Protococcaceae). denticulatus var. diengianus n. var. Bernard. 42949. obliquus f. intermedius n.	Struvea [Valoniaceae]. Gardineri. Gepp. 44526. orientalis. Gepp. 44526.
fa. Bernard. 42949. obliquus f. magnus n. f. Bernard. 42949.	Surirella [Diatomaceae]. baikalensis. Dorogostajskij. 43908. granulata. Oestrup. 46792. lanicostata. Oestrup. 46792.
obliquus f. parvus n. f. Bernard. 42949. SCHIZOCHLAMYS [Protococaceae]. gelatinosa var. minor n. var. Bernard. 42949.	Synedra [Diatomaceae]. tenera var. lunceolata n. var. Oestrup. 46792.

ziibae ana seminepiijeese.
TETRAËDRON [Protococcaccae]. ———————————————————————————————————
Tetraspora [Tetrasporaceae]. bogoriensis. Bernard, 42949.
Thalassiosira [Diatomaceae]. ————————————————————————————————————
Thalpophila n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzì. 43137.
Trachelomonas [Euglenineae]. ———————————————————————————————————
Treubaria n. gen. [Protococcaceae]. Bernard. 42949.
Triplostromium n. gen. [Dictyo- taceae]. Voronichin. 48647. Voronichin. 48647.
VAUCHEBIA [Vaucheriaceae]. ———————————————————————————————————
Westiella n. gen. [Stigonemataceae]. Borzì. 43137.
Xanthidium [Desmidiaceae]
42949. tropicum. Bernard. 42949.
Zellera [Delesseriaceae]. ———————————————————————————————————

7600 LICHENS.

TITLES.

Albo. 42601. I primi licheni di Linosa e di Lampedusa.

Baroni. 42804. Lichenologia della Toscana.

Beckmann. 42853. Die Pioniere des Pflanzenreiches. Bouly de Lesdain. 43157. Lichens rares ou nouveaux pour la Belgique.

43158. Notes lichénologiques.

——— 43159. Lichens des environs de Versailles.

Britzelmayr. 43259. Deutsche Lichenes exsiccati in Wort und Bild.

——— 43260. Die Cladonien des Harzgebietes und Nordthüringens nach dem ...Herbarium Osswald".

Elenkin. 44053. Aufgaben der lichenologischen Forschungen in der Natur. (Russ.)

———— 44057. Flechten und Moosformationen in Mittel-Russland. (Russ. mit deutsch. Rés.)

44059. Arbeiten im Seliger-See (Gouv. Tver, Kreis Ostaškov) und dessen Umgegend im Jahre 1908. (Russ. mit deutsch. Rés).

und Voronichin. 44060. Epiphylle Flechten vom Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Elfving. 44062. Entstehung der Gonidien aus den Hyphen. (Schwedisch.)

Erichsen. 44110. Die Flechten des Eppendorfer Moores.

gischer Ausflug ins Riesengebirge.

Galloë. 44483. The ecology of the Danish lichens. (Danish.)

Giuseppe (Di). 44594. Le tribù degli Usnei: *Chlorea Soleirolii* (Duf.) Nyl. e *arboricola* Jatta.

Hambleton. 44849. Ohio lichens.

Hazslinszky. 44954. Flechten und Moosflora von Kroatien und Fiume. (Ungarisch u. deutsch.)

Howe. 45259. Lichen flora of the Blue Hills. [Parmelia caperata and Umbilicaria Muhlenbergii.]

Hue. 45266. Lichens Tarbelliens.

——— 45267. Lichens. [Expédition antarctique française.]

Jatta. 45337. I Licheni dell'erbario Tornabene.

Kieffer. 45466. Faune et flore de Bitche.

Kronfeld. 45644. Scopoli und die Cetraria islandica.

Lindau. 45893. Index nominum receptorum et synonymorum Lichenographiae Scandinaviae Friesianae inchoatus ab. ill. Lichenologo E. Kernstock.

— 45898. Lichenes von Madagaskar, Mauritius und den Comoren.

Lindberg. 45906. Nephromium lusitanicum (Schaer.) in Finlandgefunden. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Möbius. Kryptogamen, Algen, Pilze, Flechten, Moose und Farnpflanzen. Leipzig, 1908.

Monguillon, 46544. Lichens du département de la Sarthe.

Olivier. 46807. Les principaux parasites de nos lichens français.

Pieper und Schmidt. 47032. Erforschung der Hamburger Flora.

Pitard et Bouly de Lesdain. 47052. Lichens récoltés pendant la session de la Société botanique de France à Gavarnie.

Rave. Flechten aus der Gattung "Pseudevernia"; Stoffwechselprodukte. Diss. Münster i. W., 1908.

Reinke. 47305. Die Flechten und die Abstammungslehre.

Senft. 47899. Neues Verfahren zum mikrochemischen Nachweis von Flechtensäuren.

Sievers. 47947. Wasserversorgung der Flechten.

Steiner. 48154. Buellia saxorum und verwandte Flechtenarten.

Witte. 48903. Flechtenvegetation auf dem Diabas des Mösseberg. (Schwedisch.)

Flechten in Schweden. (Schwedisch.)

Zahlbruckner. 48995. Flechtenflora Kretas.

48996. Neue Flechten.
48997. Zur Abwehr

——— 48999. Ascolichenes Hymenolichenes.

Zala. 49022. Flechten Ungarns. (Ungarisch.)

Zanfrognini. 49025. Omphalaria nummularia degli autori.

Zopf. 49069. Chemische Monographie der Cladoniaceen.

Zschacke. 49072. Flechtenflora des Harzes.

———— 49073. Flechtenflora des unteren Saaletales.

SYSTEMATIC.

General.

42601; BARONI. 42804; ALBO. BECKMANN. 42853; BOULY DE LES-DAIN. 43157, 59; BRITZELMAYR. 43259, 61; ELENKIN. 44053, 57, 59; ELFVING. 44062; ERICKSEN. 44110, 44483; HAMBLETON. 11: Galloë. 44849; HAZSLINSZKY. 44954; HUE. 45337; KIEFFER. JATTA. 45266:45466: LINDAU. 45893: Möbius. 46502; Monguillon. 46544 : Oli-VIER. 46807: PERETOLČIN. 46961; PIEPER u. SCHMIDT. 47032; PITARD et BOULY DE LESDAIN. 47052; REINKE. 47899; SIEVERS. 47305; SENFT. 47947; WITTE. 48903, 04; ZAHL-BRUCKNER. 48997, 99; ZSCHACKE. 49072, 73.

Special.

Acarospora [Acarosporacei]. Zahlbruckner. 48998.

Acarosporacei v. Acarospora.

Alectoria [Parmeliacei]. Hue. 45267.

Amphiloma [Parmeliacei]. Zala.
49022.

Arthonia [Graphidacei], ZAHL-BRUCKNER, 48995.

Bacidia [Lecideacei]. ZAHLBRUCK-NER. 48996.

Blastenia [Theloschistacei]. LINDAU-45898; ZAHLBRUCKNER. 48995.

Bryopogon [Parmeliacei]. Zala. 49022.

Buellia [Physciacei]. LINDAU. 45896; STEINER. 48154; ZAHLBRUCKNER. 48995.

Callopisma [Parmeliacei]. ZALA. 49022.

Caloplaca [Theloschistacei]. Zahl-Bruckner. 48998. Catillaria [Lecideacei]. ZAHLBRUCK-NER. 48995.

Cetraria [Parmeliacei]. Kronfeld. 45644; Zala. 49022.

Chlorea [Parmeliacei]. GIUSEPPE (D1). 44594.

Cladonia [Cladoniacei]. Britzel-MAYR. 43260; Zala. 49022.

Cladoniacei. Zopf. 49069.

v. Cladonia.

Collemacei v. Leptogium, Physma.

Cyclocarpacei v. Polycauliona.

Cypheliacei v. Cyphelium.

Cyphelium [Cypheliacei]. BOULY DE LESDAIN. 43158.

Dermatocarpacei v. Dermatocarpon.

Dermatocarpon [Dermatocarpacei].

LINDAU. 45896.

Ectolechiacei v. Sporopodium.

Evernia [Parmeliacei]. ZALA. 49022.

Gasparrinia [Parmeliacei]. Zala. 49022.

Graphidacei v. Arthonia, Lecanactis, Phaeographis.

Gyalectacei v. Ionaspis.

Gyrophora [Gyrophoracei]. ZALA. 49022.

Gyrophoracei v. Gyrophora.

Heppia [Pannariacei]. ZAHLBRUCK-NER. 48998.

Temadophila [Parmeliacei]. ZALA.

Ionaspis [Gyalectacei]. LINDAU. 45898.

Lecanactis [Graphidacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48995.

Lecanora [Parmeliacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48995, 96; ZALA. 49022.

Lecidea [Lecideacei]. BOULY DE LESDAIN. 43158; ZAHLBRUCKNER. 48995, 96.

Lecideacei v. Bacidia, Catillaria, Lecidea, Rhizocarpon, Thalloedema, Toninia.

Leptogium [Collemacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48998.

Letharia [Usneacei]. Hue. 45267.

Nephromium [Peltigeracei]. Zala.
49022.

Omphalaria [Omphalariacei]. ZAN-FROGNINI. 49025.

Omphalariacei v. Omphalaria.

Pannaria [Pannariacei]. ZAHLBRUCK-NER. 48995.

Pannariacei v. Heppia, Pannaria, Placoheppia.

Parmelia [Parmeliacei]. Howe. 45259; Lindau. 45896; Zahlbruck-Ner. 48996; Zala. 49022.

Parmeliacei v. Alectoria, Amphiloma, Bryopogon, Callopisma, Cetraria, Chlorea, Evernia, Gasparrinia, Icmadophila, Lecanora, Parmelia, Placolecania, Ramalina, Sticta, Usnea.

Peltigera [Peltigeracei]. ZALA. 49022.

Peltigeracei v. Nephromium, Peltigera.

Pertusaria [Pertusariacei]. Zahlbruckner. 48995; Zala. 49022.

Pertusariacei v. Pertusaria.

Phaeographis [Graphidiacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48996.

Physciacei v. Buellia, Rinodina.

Physma [Collemacei]. ZAHLBRUCK-NER. 48996.

Pilocarpei 1. Pilocarpon.

Pilocarpon [Pilocarpei]. ELENKIN und VORONICHIN. 44060.

Placodium [Theloschistacei]. ZALA. 49022.

Placoheppia n. sect. [Pannariacei]. Zahlbruckner. 48998.

Placolecania [Parmeliacei]. ZAHL-PRUCKNER. 48995.

Polycauliona [Cyclocarpacei]. HUE. 45267.

Pseudevernia [Usnacei]. RAVE. 47231.

Psora [Umbilicariacei]. ZALA. 49022.

Ramalina [Parmeliacei]. ZALA. 49022.

Rhizocarpon [Lecideacei]. LINDAU. 45896; Zala. 49022.

Rinodina [Physciacei]. ZAHLBRUCK-NER. 48995.

Sporopodium [Ectolechiacei]. ELEN-KIN und VORONICHIN. 44060.

Sticta [Parmeliacei]. ZALA. 49022.

7600 Lichens. 775 Strigula [Verrucariaceil. ECENKIN IONASPIS [Gyalectacei]. und VORONICHIN. 44060. phaeocarpa. Zahlbruckner. 45898. Thalloedema [Lecideacei]. ZALA. 49022. LECANACTIS [Graphidacei]. - Dorfleri. Zahlbruckner. Theloschistacei v. Blastenia, Calo-48995. placa, Placodium, Xanthoria. LECANORA [Parmeliacei]. Toninia [Lecideacei]. ZAHLBRUCK-Stockerti. Zahlbruckner. NER. 48996. 48996. Umbilicaria [Umbilicariacei]. Howe. LECIDEA [Lecideacei]. 45259 decipiens var. galactina n. Umbilicariacei v. Psora, Umbilicaria. Zahlbruckner. var. Usnea [Parmeliacei], ZALA, 49022. 48995 Standaerii. Bouly de Les-Usneacei v. Letharia, Pseudevernia. dain. 43158. Verrucariacei v. Strigula. subalpina. Zahlbruckner. 48996.Xanthoria [Theloschistacei]. ZAHLsubcavatula. Bouly de Les-BRUCKNER. 48998. dain. 43158. LEPTOGIUM [Collemacei] Zahlbruckner. arizonicum. LIST OF NEW SPECIES. 48998. Acarospora [Acarosporacei]. LETHARIA [Usneacei]. - Carnegiei. Zahlbruckner. wandelensis. Hue. 45267. 48998. Parmelia [Parmeliacei]. ALECTORIA [Parmeliacei]. Zahlbruckner. Duséni. --- corymbosa. Hue. 45267. 48996. BACIDIA [Lecideacei]. Lindau. Weberbaueri. - Herrei. Zahlbruckner. 45896. 48996 Pertusaria [Pertusariacei]. BLASTENIA [Theloschistacei]. — communis f. meridionalis n. comorensis. Zahlbruckner. f Zahlbruckner, 48995. 45898. cretensis. Zahlbruckner. PHAEOGRAPHIS [Graphidiacei]. 48995. patagonica. Zahlbruckner. BUELLIA [Physiacei]. 48996. alboatra var. subochracea n. Zahlbruckner. Рнузма [Colleemacei]. 48995. tricolor. Zahlbruckner. 48996. ultima. Lindau. 45896. CALOPLACA [Theloschistacei]. n. sect. [Pannariacei]. Placohaeppi - amabilis. Zahlbruckner. Zahlbruckner. 48998. 48998. Polycauliona [Cyclocarpacei]. elegans brachyloba. Zahl---- Charcotii. Hue. 45267. bruckner. 48998. --- coralligera. Hue. 45267. CYPHELIUM [Cypheliacei]. Marcianum. Bouly de RHIZOCARPON [Lecideacei]. Lesdain. 43158. ____ cinereoviridulum. Lindau. 45896. DERMATOCARPON [Dermatocarpacei]. - andinum, Lindau, 45896. SPOROPODIUM [Ectolechiacei]. caucasicum. Elenkin & HEPPIA [Pannariacei]. Voronichin, 44060.

- deserticola.

48998.

48998.

Zahlbruckner.

placodizans. Zahlbruckner.

TONINIA [Lecideacei].

---- hercegovinica.

ner. 48996.

Zahlbruck-

7700 FUNGI, BACTERIA, AND MYCETOZOA,

TITLES.

Some potato diseases. [The "Warty disease," Chrysophlyctis endobiotica, and "Corky seab," Spongospora Solani.
Abstract of a paper by M. C. Potter.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (146, fig. 58).

Daffodil leaf disease [caused by *Botrytis parasitica*]. Garden, London, **72**, 1908 (262).

Gooseberry black-knot [*Plowrightia ribesia*, Sacc.]. J. Board Agric., London, **14**, 1908, (680–681, 4 figs).

Edible fungi. I. The common morel (Morchella esculenta, L.). op. cit. 15, 1908, (431-432, col. pl.).

"Corky scab" of potatoes (Spongospora Scabies, Mass.). t.c. (592-599, 1 pl.).

Poisonous fungi. I. Amanita phalloides. Fr. t.c. (600-501, col. pl.).

Wart disease (black scab) of potatoes [Chrysophlyctis endobiotica]. t.c. (671–674).

Pestalozzia Cydoniae, Evans et Dowge. [A new species from the Transvaal.] Kew Bull., London, 1908, (428).

Nuclear fusions and reduction phenomena ir the Myxomycetes. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (82–83).

The annual "fungus foray" [of the Essex Field Club]. Stratford, Essex Nat., 15, 1908, (149-150).

Handbuch der technischen Mykologie für technische Chemiker, Nahrungsmittelchemiker . unter Mitwirkung v. R. Aderheld [u. A.] hrsg. von Franz Lafar. 2. wesentl. erweit. Aufl. von Lafar, technische Mykologie.) In 5 Bden. Lfg. 18. Jena (G. Fischer), 1908. (Bd. 2, 401–575 + IX). 26 cm. Die Lfg 4 M.

Jahresbericht über das Gebiet der Pflanzenkrankheiten. Bd 9: Das Jahr 1906. Berlin, 1908.

Jahresbericht über die Fortschritte in der Lehre von den pathogenen Mikroorganismen umfassend Bakterien, Pilze und Protozoen. Unter Mitwirkung von Fachgenossen bearb. u. hrsg. v. P[aul] von Baumgarten und F[erencz] Tangl. Jg 22. 1906. Leipzig (S. Hirzel), 1908, (XII + 964), 24 cm.

Abderhalden und Guggenheim 42567. Wirkung der Tyrosinase aus Russula delica auf Tyrosin, tyrosinhaltige Polypeptide und einige andere Verbindungen unter verschiedenen Bedingungen.

Tyrosinase aus Russula delica auf tyrosinhaltige Polypeptide und auf Suprarenin.

Abel und Ford. 42571. Poisons of Amanita phalloides.

Aderhold. 42591. Die Fusicladien unserer Obstbäume.

Albert und Luther. 42600. Biologisch-chemische Studien in Waldböden.

Altana. 42617. Ein vom Meerschweinehen isolierter Tetragenus.

Alten. Vergleichende Anatomie der Wurzeln; Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen, 1908.

Amako. 42620. Dysenterieepidemien und Bazillentypen. Epidemiologischbakteriologische Beobachtungen über die Dysenterie der Stadt Köbe.

Amato. 42621. Die feine Struktur der Bakterien.

Anderson. 42629. Iowa Erysiphaceae.

Andres. 42633. Microrganismi, probabilmente nuovi, esistenti nel fango termale di Bormio.

42634. Formazione del fango termale di Bormio, IV. Presunta origine.

Appel. 42646. Schädigung von Getreide durch Fusarien.

42647. Eine Salatepi-

demie. 42648. Bemerkenswerte

Erdbeerpilze.

42649. Krankheiten der Hülsenfrüchte.

und Laibach. 42658-Ein im Frühjahr 1907 in Salatpflanzungen verheerendes Auftreten von Marssonia Panatloniana.

Brandkrankheiten des Getreides.

Arloing. 42678. L'étiologie de la tuberculose. Variabilité du bacille de la tuberculose.

Arnould et Goris. 42693. Réaction colorée chez les Russules et les Lactaires.

Arthur. 42696. Uredinales.

------ 42697. Coleosporiaceae.

42701. Cultures of Uredineae in 1907.

——— 42702. New species of Uredineae.

42703. Die neue Klassifikation der Uredineen und ihre Kritiker.

Atkinson, 42717. New species of Fungi from the United States.

New disease of the cultivated vetch.

Auclair et Paris. 42722. Constitution chimique et propriétés biologiques du protoplasma du bacille de Koch.

Auer. 42723. Morphologische und biologische Beeinflussung der Bakterien durch Kalk.

Babes. 42725. Morphologie, Biologie, und Differentialdiagnose der Gruppe des Typhusbazillus.

Bail. 42745. Kapselbildung von Milzbrandbacillen.

Bainier. 42749. Dix espèces nouvelles du genre *Penicillium* et le genre *Graphiopsis*.

Sporendonema, dont deux nouvelles.

42752. Asperqillus de l'Ecole de pharmacie.

----- 42753. Penicillium.

——— 42755. Gueguenia caespitosa.

gricans. 42756. Cephalomyces ni-

Bainier. 42757. Gliocladium roseum et Cephalosporium Acremonium.

fuscum sous le nom de Gonatobotryum

- 42760. Evolution du Papulaspora aspergilliformis et étude de deux Ascodesmis pouveaux.

42761. Mycothèque de l'Ecole de pharmacie de Paris.

Balázs. Die Bakterien. Die Desinfektionsmethoden und die Serumtherapie. (Ungarisch.) Budapest, 1908.

Balls. 42781. Temperature and growth. [Experiments with the "Soreshin" fungus.]

Bang. 42787. Geflügeltuberkulose und Saüegtiertuberkulose.

Barbier. 42790. Excursions et déterminations en 1906 de la société mycologique de la Côte d'or.

Bartel und Neumann. 42812. Das Verhalten der Tuberkelbacillen in "indifferenten" Flüssigkeiten.

Bartoszewicz und Schwarzwasser. 42817. Eine neue Form von Diplococcus: , Tetradiplococcus filiforformans' todzensis.

Baumann. 42826. Die typhusähnlichen Bazillen.

Beardslee. 42842. [New localities for Cribraria violacea, C. minutissima and Clastoderma De Baryanum.]

Beijerinck. 42881. Fixation of free atmospheric nitrogen by Azotobacter in pure culture. Distribution of this bacterium. (English and Dutch.)

Belli. 42898. Boletus sardous, Belli et Saccardo (n. sp.).

Belonovsky. 42900. Influence du ferment lactique sur la flore des excréments des souris.

Benczur. 42901. Identität des Typhus- und Colibacillus.

Bennecke. 42904. Pharyngitis ceratosa punctata [durch *Bac. ceratorus* n. sp. verurs.].

Berblinger. Sporenbildung und Auskeimung des Bacillus mesentericus ruber. Diss. Strassburg i. E., 1908.

Bergamasco. 42927. Clitocybe Pelletieri Lév. Nuova specie di Agarico per l'Italia.

Bernard. 42947. [Champignons parasites et saprophytes rencontrés sur] Thea assamica [et] Kickxia elastica.

Bertrand et Rosenblatt. 22963. Tyrosinase et tyronine racémique.

Bezzola. 42992. Die sogenannten "tierischen Bacillen" (Bail).

Biedermann, Smegmabacillus. Diss. Leipzig, 1908.

Biffen. 43004. Rust in wheat [Puccinia spp.].

Bloch. 43039. Die Trichophytien.

Blumenthal und **Hamm.** 43053. Coli- und Paracoliinfektionen.

Bock, 43061. Biologie der Uredineen.

Bondarcev. 43101. Die Mehltaukrankheit des Hopfens Sphaerotheca Humuli (DC.) und die Versuche zu ihrer Bekämpfung in den Hopfengarten des Miskov'schen Amtsbezirkes. (Russ. mit deutsch. Rés.)

der Pflanzen. (Russ.)

ment Kursk in den Jahren 1906 und 1907 gesammelten Polyporaceae. (Russ.)

Bordet. 43118. Le microbe de la diphthérie des poules.

Bordoni-Uffreduzzi. I microparassiti nelle malattie d'infezione. 3ª ed. Parte I. Milano, 1907.

Bornmüller, 43127. Florula Lydiæ.

Boudier, 43151. Le blanc du chêne

Boudier. 43151. Le blanc du chêne et l'Erysiphe Quercus Mérat.

Boyer. 43170. Conditions de formation et de développement de la truffe mélanospore du Périgord.

Brass. An der Grenze des Lebens. Hamburg, 1908.

Bredemann, 43196. Regeneration der Fähigkeit zur Assimilation von freiem Stickstoff des Bacillus Amylobacter A. M. et Bredemann.

43197. Die Variation und das Stickstoffbindungsvermögen des Bacillus asterosporus A. M. Brefeld. Untersuchungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie. Bd XlV. Münster i. W., 1908.

Brenner. 43202. Mykologische Notizen. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Bresadola. 43210. Fungi aliquot gallici novi vel minus cogniti.

Brick. 43216. Die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus in Europa.

Briosi e Farneti. 43237. Ruggine bianca dei limoni (Citrus Limonum Risso) grave malattia manifestatasi in Sicilia.

Brizi. 43263. Singolari neoplasie del pioppo e il bacterio che le produce.

Brocq-Rousseu, 43272. Aspergillus flavus Wilhem.

Broll. 43276. Zum Wachstum der ovoiden Bakterien in Form von längeren Stäbehen und Fäden.

Brons. 43277. Die anaëroben Bazillen in der Augenbakteriologie.

Brooks, C. 43278. The fruit spot of apples.

Brooks, F. F. 43279. Biology of Botrytis cinerea.

Brudny. 43300. Beziehung zwischen der Färbbarkeit der Bakterien nach Gram und ihrer Permeabilität.

Bubák. 43318. Neue oder kritische Pilze.

und Kabát. 43320. Mykologische Beiträge.

Bucholtz. 43328. Tabelle zum vorläufigen Bestimmen der in Russland gefundenen Fungi hypogaei. (Russ.)

43330. Zur Entwicklung der Choiromyces-Fruchtkörper.

Bureau. 43344. Effets de l'Oidium quercinum sur différentes espèces de chênes.

779

Burk. 43350. Mutation bei einem der Koligruppe verwandten Bakterium.

Burlingham. 43353. Lactariae of the United States.

Burri und Kürsteiner. 43356. Bedeutung des Sauerstoffentzugs für die Entwickelung obligat anaërober Bakterien.

Busse. 43373. Der Wurzelbrand der Rüben.

Peters und Ulrich. 43375. Der Wurzelbrand der Zuckerrüben.

——— und Riehm. 43376. Der Wurzelbrand der Runkelrüben.

— und **Ulrich**, 43380. Vorkommen von Wurzelbranderregern auf Rübensaat.

Butler. 43385. Bunt in wheat.

Carruthers. 43428. [Injury by Puccinia Graminis & eel-worms.]

Casu. 43435. Specie vegetali rare o nuove per la Sardegna.

Ceni. 43450. Di un aspergillo bruno gigante e delle sue proprietà tossiche in rapporto colla pellagra.

Chatterjee. 43477, 78. New test for differentiation of the bacilli of the typhoid group.

Chatton, 43479. Reproduction et affinités du Blastulidium pædophtorum Ch. Pérez.

et Picard. 43480. Trenomyces histophtorus n. g. et n. sp., endoparasite des poux de la poule domestique.

Chifflot. 43495. La castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis.

Chittenden. 43502. I. Apple-leaf spot. [Cladosporium herbarum.] II. A disease of the Cineraria. [Coleosporium Senecionis.] III. Azalea gall (Exobasidium japonicum, Shirai). IV. The inoculation of leguminous crops.

Claussen. 43535. Kernverhältnisse von Pyronema confluens.

Cobelli. 43551. Flora micologica della Valle Lagarina.

Cockerell. 43556. Tertiary plants.

Coker and Pemberton. 43576. A new species of Achlya.

Coleman. 43577. Nitrifikation.

Conradi. 43591. Ein Verfahren zum Nachweis spärlicher Typhusbazillen.

Cooke. 43595. Another peach pest [Helminthosporium rhabdiferum?].

Coupin. 43644. Influence des vapeurs d'acide formique sur la végétation du Rhizopus nigricans.

Courmont et Lesieur. 43646. Les bacilles de la fièvre typhoïde et les bacilles appartenant au même groupe. Sur les bacilles dits à tort "paratyphiques" et sur le diagnostic des maladies dites à tort "paratyphoïdes."

Cousin et Hérissey. 43648. Oxydation de l'eugénol par le ferment oxydant des champignons et par le perchlorure de fer; obtention du déhydrodieugénol.

Crossland. 43670. The study of fungi in Yorkshire.

discovered fungi in Yorkshire [With description of Humaria globoso-pulvinata, n. sp.].

Czaplewski. 43695. Diagnose der Gonokokken.

Dachs. Torulaceen. Diss. k. techn. Hochschule. München, 1908.

Dammann und Freese. 43710. Vorkommen des "Bacillus pyogenes" bei der Ziege und Nachweis seiner Identität mit dem Bacillus pyogenes bovis et suis. 43711. Die Impftuberkulose des Menschen.

Design 42712 Winter of

Dandeno. 43713. Winter stage of Sclerotinia fructigena.

Dangeard. 43716. Nouveau genre, parasite des Chrysomonadinées, le Lecythodytes paradoxus.

Dauphin. 43734. Mortierellées.

780

Deleano. 43779. Die Lipase der Schimmelpilze. (Russ.)

Diedicke und Sydow. 43826. Paepalopsis deformans Syd.

Dietel. 43835. Neue Uredineen aus Südamerika.

_____ 43836. Uredineen aus

dogische Bewertung der gleichnamigen Sporenformen in verschiedenen Gattungen der Uredineen.

Ditthorn und Luerssen. 43850. Ein diphtherieähnlicher Bazillus.

Dobell. 43856. Parasitic protists [n. spp.].

Dold. 43882. Ueber den besten Verschluss der Kulturröhrehen bei der Züchtung des Tuberkelbacillus.

Domaradsky, 43883. Zur Fruchtkörperentwicklung von Aspergillus Fischeri Wehmer.

Dominikiewicz. 43896. Einheit der Zusammen etzung und Herstellungsweisen von Nährsubstraten für Bakterien. Bestimmung von Agar-Agar und Gelatine in bakteriellen Substraten.

Drabble, E., **Drabble**, H. and **Scott**. 43929. Size of the cells of *Pleurococcus* and *Saccharomyces* in solutions of a neutral salt.

Duboys. 43968. Uncinula.

Dufour. 43975. La classification des Basidiomycètes.

Dumée. 43976. Agaricus pudicus.

Dunkel. Beziehungen des Bacillus pyogenes bovis et suis zu dem Bacillus pseudotuberculosis ovis. Diss. Giessen, 1908.

Dunschmann. 43981. Valeur nutritive de quelques peptones pour différentes espèces microbiennes.

43982. L'alimentation du bacille typhique.

Durand. 43992. Geoglossaceae of North America.

Duthie and Matthews. 43998. Mycorhizae on Michigan trees. Edgerton. 44016. A parasitic Gnomonia.

7700

Myxosporiums. Two little known

- 44018. The physiology and development of some anthracnoses.

Edwards. 44024. Water supply of the Philippine islands; new pathogenic organism.

Effront. 44026. Pouvoir diastasique du Bacillus subtilis.

de bière sur les acides amidés.

Ehrenberg. 44032. Bakteriologie der Ammoniakverbindungen.

Eijkman. 44045. Die Ueberlebungskurve bei Abtötung von Bakterien durch Hitze.

Eisenberg. 44047. Kapselbildung beim Milzbrandbacillus.

Elenkin. 44054. Die Krankheit der Stachelbeeren. (Russ.)

44055. Die Mycorhiza und analoge Erscheinungen der Symbiose unter Pilzen und Wurzeln höherer Pflanzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

und **Voronichin.** 44060. Epiphylle Flechten vom Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Elfving, F. 44061. Sclerotinia Trifoliorum Erikss. aus Kronoborg, Finland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Elfving, K. O. 44063. Vorkommen von Peridermium (Aecidium) coruscans Fr. in Nord-Finland. (Schwedisch.)

Ellis. 44068. The phylogenetic connexions of the recent addition to the thread Bacteria (Spirophyllum ferrugineum [Ellis]).

——— 44069. Five new species of iron bacteria.

Emmerling. 44080. Ein neuer Erreger der schleimigen Gärung.

Eramasov. 44107. Gefallenes Laub. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Eriksson. 44115. Spezialisierung der grasbewohnenden Kronenrostarten.

der grasbewohnenden Kronenrostarten.

44116. Stachelbeermehltau und Stachelbeerkultur.

des Getreides. Die Rostarten

Evans. 44145A. Systematic position of Æcidium elegans Diet. Æcidium elegans referred to Endophyllum, and the specific name changed into Macovani.

Ewert. 44154. Einwanderung eines gefährlichen Parasiten der Gurke, Pseudoperonospora cubensis (B. et C.) var. tweriensis, in Deutschland.

der Septoria Azaleae in Schlesien.

Faber. 44164. Existenz von Myxomonas Betae Brzeziński.

44165. Angebliche Bedeutung von Myxomonas Betae Brzeziński für den Wurzelbrand und die Herz- und Trockenfäule der Rüben.

— 441666. Hexenbesen [u. Krebskrankheit] der Kakaobäume in Kamerun.

Falck. 44178. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

forschung. 44179. Hausschwamm-

Fantham, 44188. The Spirochaetes; border-line organisms between animals and plants.

Farlow. 44189. Fungi.

Ferdinandsen & Winge. 44230. The vegetation of fungi in the heath of Borris. (Danish.)

Ferrán. 44242. Saprophytisme du bacille de Koch.

Ferraris. 44245. Per l'autonomia dei fermenti.

Ferro. 44246. Specie conservate nell' Erbario micologico P. A. Saccardo riferite al gen. *Myxotrichum* Kunze.

Fettick. 44248. Bakterien, Hefen und Pilze der Butter.

Ficker. 44253. Zur Differenzierung des Meningokokken.

— 44254. Resistenz von Bakterien gegenüber dem Trocknen.

Fischer, E. 44279. Morphologie der Hypogaeen.

44280. Die Publikationen über die Biologie der Uredineen im Jahre 1907.

(M-6590)

Fischer, E. 44281. Entwickelungsgeschichte der Uredineen. 5. Aecidium Homogynes Schroet.

Fischer, H. 44286, 89. Bodenbakteriologie.

Fischer, W. 44295. Identität des Meningococcus (Weichselbaum) und des Diplococcus intracellularis (Jaeger) mit besonderer Berücksichtigung der Agglutinationsverhältnisse dieser beiden Diplokokkenarten.

Flemming. 44310. Arten und Verbreitung der lebensfähigen Mikroorganismen in der Atmosphäre.

bildendes Bakterium.

Forschner. 44342. Hausschwamm.

Fraenkel. 44351. Geisselfäden an den Spirillen des Rekurrens- und des Zeckenfiebers.

———— 44353. Die Lehre von der Infektion mit Einschluss der Protozoen und der pflanzlichen Parasiten.

Francé. Das Leben der Pflanze. Abt. 2: Floristiche Lebensbilder. Bd. 1. Naturgeschichte der Algen und Pilze. Naturgeschichte der Moose. Stuttgart, 1908.

Fraser. 44372. Nuclear fusions and reductions in the Ascomycetes.

——— 44373. Cytology of Humaria rutilans, Fries.

and Chambers, H. S. 44374. The morphology of Aspergillus herbariorum.

and Welsford. 44375. Cytology of the Ascomycetes.

Freymuth. 44386. Die Unterscheidung der Streptokokken durch Blutnährböden.

Friedenthal. 44393. Einfluss des elektrischen Stromes auf Bakterien.

44394. Einfluss der Induktionselektrizität auf Bakterien.

Friederichs. 44395. Phalacrus coruscus als Feind der Brandpilze des Getreides und seine Entwicklung in brandigen Aehren. Friese und Müller. 44408. Meningokokken und meningokokkenähnliche Bakterien.

Fritzsche. 44418. Biologische Beziehungen des Tuberkelbazillus zu einigen anderen säurefesten Mikroorganismen und Aktinomyzeten. Entwicklungshemmung, Agglutination, Komplementbindung, gegenseitige Immunisierung.

Fromme und Heynemann. 44423-Hämolyse der Streptokokken.

Fuhrmann. 44441. Entwicklungszyklen bei Bakterien.

Furth. 44440. Wert des Leuchsschen Malachitgrünagars zum Nachweis von Typhus- und Paratyphusbacillen.

Gabotto. 44453. Aureobasidium Vitis Vial. Boy.

Gage. 44462. Detection of Bacillus Coli in drinking water.

Gallaud. 44481. Revue des travaux sur les champignons phycomycètes et basidiomycètes parus de 1898 à 1906.

Galli-Valerio. 44482. Une sarcine pathogène. [Sarcina Loewenbergi Macé.]

Galvagno und Calderini. 44485. Lebensdauer und Virulenz des Typhusbacillus in Gruben, Tonnen und im Boden.

Gautier. 44505, Le parasitisme du Melampyeum pratense.

Georgs. 44525. Das Bakterienleben im Ackerboden.

Gerlach und Vogel. 44541. Impfung von Leguminosen mit Knöllchenbakterien.

Gerneck. 44542. Die durch die Bakterien verursachten Krankheiten des Weinstockes.

Ghon. 44553. Meningokokken und verwandte Bakterien.

Mucha und Wiesner-44554. Zur Biologie und Differentialdiagnose des Gonokokkus und siener Verwandten.

------ und Sachs. 44555. Zur Aetiologie der Schaumorgane.

Gibbs. 44560. A new Coprinus [C. cordisporus, found in Yorkshire and Derbyshire].

Gimel. 44592. Influence de quelques sels minéraux et en particulier du chlorure stanneux sur la fermentation. Goffart. 44616. Champignons supérieurs.

Gorini. 44643. Fabbricazione del formaggio di grana.

44644. Sul gruppo fisiologico dei bacteri acido-presamigeni (säure-labbildenden Bakterien).

44645. Il Bacillus minimus mammae.

stellung des italienischen Granakäses.

Goris et Mascré. 44649. Présence de l'urée chez quelques champignons supérieurs.

Goradkova. 44651. Rasche Gewinnung der Sporen von Hefepilzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Green. 44692. [Entoloma micro-carpum.]

Griffon et Maublanc. 44713. Sur le blanc du Chêne.

Griggs. 44714. Cytology of Synchytrium. 3. The role of the centrosome in the reconstruction of the nucleus.

Grigoriew-Manoilow. 44716. Biochemische Eigenschaften des Bacillus osteomyelitidis.

Grüss. 44735. Hydrogenase oder Reduktase?

Grüter. 44739. Ein gelber gramnegativer Bazillus bei einem Falle von Conjunctivitis trachomatosa chronica.

Guéguen. 44743. Sur une maladie à selérotes du collet des reines-marguerites.

alytique. 44744. Bibliographie an-

44745. Rapport sur la session extraordinaire annuelle et les herborisations organisées aux environs de Paris, en octobre 1906, par la Société mycologique de France.

44746. Bacillus endothrix, nouvelle bactérie parasite du cheveu.

ouveau (Osspora lingualis) associé au Cryptococcus linguae pilosae dans la langue noire pileuse.

— 44749. Recherches biologiques et anatomiques sur la Xylaria Hypoxylon.

Güssow. 44767. Septoria spot [Septoria Lycopersici]. A new fungus disease of tomatos.

- 44768. New lilac leaf disease in England (Pseudomonas Syringae).

44769. A new tomato disease [Septoria Lycopersici, Speg.].

canker. [Coniothyrium Fuckelii. And parasitic canker of the blackberry, Coniothyrium tumaefaciens, Güss. n. sp.]

Guillemard. 44780. Utilisation des solutions salines concentrées à la différenciation des Bactériacées.

Guilliermond. 44783. Développement du Gloeosporium nervisequum.

logique des Endomyces. L'étude cyto-

— 44786. Le développement du *Gloeosporium nervisequum* et sa prétendue transformation en levûres.

— 44787.

sporés.

Guyot. 44797. Die bakterielle Hämagglutination (Bakterio-Haemoagglutination).

Bacilles endo-

Haendel. 44823. Zur Differenzierung der Ruhrbakterien mittels der Agglutination, der Komplementablenkung und der bakteriotropen Immunserumwirkung.

Haglund. 44829 Selbsterhitzung von Streutorf.

Hahn. 44831. Die holzbewohnenden Schwämme in der Umgebung von Gera.

Hall, A. D., Miller and Gimingham. 44841. Nitrification in acid soils.

Hall, C. J. J. van, et Drost. 44843. Les balais de sorcière du cacaoyer provoqués par Colletotrichum luxificum n. sp.

Hamm. 44856. Zur Morphologie des Milzbrandbacillus.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

(M-6590)

Hansen. 44877. Oberhefe und Unterhefe, Variation und Erblichkeit (Danish.)

yeast. (Danish.)

Brewery bottom

Harckman. 44884. Action de l'état particulaire sur les cultures microbiennes.

Hariot. 44888. Un *Oidium* du chêne.

chêne. 44889. Sur l'Oidium du

Hartley. 44913. Some apple leaf. spot fungi.

Harvey. 44916. Branching sporan giophores of *Rhizopus*.

Hasler. 44924. Crepis- und Centaurea-Puccinien vom Typus der Puccinia Hieracii.

Hasselbring. 44925. The carbon assimilation of *Penicillium*.

Hastings. Toadstools at home. Sixty photographs from Nature. London and Glasgow, 1906.

Hata. 44929. Durch bestimmte anorganische Salze generationsformen bestimmter Bakterjenarten.

Hayduck. 44948. Pilzgifte in Getreide, Würzen und Hefen und die Abhängigkeit ihrer Wirkung von Mineralsalzen.

Heald. 44955. The bud-rot of carnations. [Caused by fungus, Sporotrichum anthophilum, with which is associated a mite, Pediculoides dianthophilus Wolcott sp. n.]

Hecke. 44957. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Hecker. 44961. Eine neue Gefahr für die Gurkenkultur; Pseudoperonospora cubensis.

Heimerl. 44970. Flora des Eisacktales.

Heinze. 45012. Organismen-Impfungen in Form von Nitragin und Impferde beim Anbau von Leguminosen.

784

Heller. 45015. Ist bei der Dysenterievergiftung wesentlich ein echtes Toxin oder ein Endotoxin beteiligt?

Hemmann, 45018. Schaden des Kiefernbaumschwammes.

Hennings. 45038. Exogone Kaiseriana P. Henn. n. gen. et n. sp.

_____ 45039. Märkische Pezi-

lare P. Henn, n. sp.

——— 45041. Aliquot Fungi peruviani novi.

45042. Neue parasitische Pilze aus Transvaal.

pinenses. Fungi philip-

a. cl. E. Ule collecti.

IV a. cl. Puttemans collecti.

45046. Fungi paraënses.
45047. Fungi von Madagaskar, den Comoren und Ostafrika.

Herold. 45065. Zur Einführung in das Studium der Kernpilze.

Herrmann. 45068. Die Doppelgänger unter den Pilzen.

Herzog. 45081. Plasmopara cubensis (der falsche Gurkenmeltau).

Hesse. 45086. Ein neues Verfahren zur quantitativen Bestimmung der Darmbakterien, mit besonderer Berücksichtigung der Typhusbazillen.

Hibler. Die pathogenen Anaëroben, die anatomischen und histologischen Veränderungen bei den durch sie bedingten Infektionserkrankungen des Menschen sowie der Tiere und einige nichtpathogene Anaërobenarten. Jena, 1908.

Hilgermann. 45124. Lebensfähigkeit pathogener Keime in Kehricht und Müll.

Hiltner. 45137. Landwirtschaftliche Bakteriologie.

45144. Die Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

45152. Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaus in Bayern.

Hiltner und Kühn. 45165. Impfund Gründüngungsversuche.

Stiehr, Kühn, Lang. 45168-Die an der Anstalt unternommenen Versuche auf bakteriologisch-landwirtschaftlichem Gebiete.

Hilton, 45169. The cause of reversing currents in the plasmodia of Mycetozoa.

Höflich. 45181. Welchen Einfluss haben steigende Nitratmengen auf Wachstum und Eintritt der Gärung der Denitrifikationsbakterien?

Höhnel. 45182. Fragmente zur Mykologie.

Hoffmann, F. Differenzierung ähnlicher Bakterien durch Züchtung auf farbstoff-, traubenzucker- und sanatogenhaltigen Nährböden. Diss. Giessen, 1908.

Hoffmann, R. 45192. Färbung und Morphologie des Streptococcus mucosus.

Hollós. 45199. Analecta nova ad cognitionem Fungorum hypogaeorum nostrorum. (Hungarice.)

Holzinger. 45218. Einfluss osmotischer Vorgänge im Medium auf das Wachstum von Mikroorganismen.

Horiuchi, 45227. Ein neuer Bacillus als Erreger eines exanthematischen Fiebers in der Mandschurei während des japanisch-russischen Krieges. "Bacillus febris exanthematici mandschurici."

Hottinger. 45238. Bacillus suipestifer. Spezifitätsfrage.

Hue. 45267. Lichens. [Expédition antarctique française.]

Hübener. 45268. Ist der Bacillus suipestifer der Erreger der Schweinepest oder nicht?

Hüne. 45271. Antiformin zur Anreicherung der Tuberkelbacillen im Auswerf, Stuhl, Urin u. s. w.

Husen. 45282. 12 Bakterien des Revaler Wasserleitungswassers.

Huss. 45285. Eine fettspaltende Bakterie (Bactridium lipolyticum n. sp.).

——— 45286. Gelbbraunfärbung von Hartkäse [Micrococcuschromoflavus n. sp.]. Isačenko. 45302. Bedingungen der Infection von Pflanzen durch Pilze. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Jaap. 45310. Pilze aus Südtirol und Kärnten.

45311. Drittes Verzeichnis zu meinem Exsiccatenwerk "Fungi selectiexsiccati," Serien IX-XII (Nummern 201-300), nebst Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen.

——— 45312. Pilzflora der nordfriesischen Inseln.

Jackson. 45316. Sorosporium Ellisii Winter, a composite species.

Jacobson. 45322. Flore normale des selles du nourrisson.

Jager. 45326. Mutation chez les bactéries. (Hollandais.)

Jahn. 45327. Ceratiomyxa.

Javillier. 45338. Fixation du zinc par le Sterigmatocystis nigra.

Jennings. 45349. Wynnea americana in Pennsylvania.

Jensen. 45353. The head-lines of the natural system of Bacteria. (Danish.)

Joest. 45357. Neuere, die färberische Darstellung des Tuberkelbazillus betreffende Forschungen.

Jösting. 45358. Der Kartoffelkrebs, eine bisher in Deutschland unbekannte Krankheit.

Johnson, 45364. Spongospora Solani, Brunch.

——— and Weiss. 45366. Potato black scab [Chrysophlyctis endo-biotica, Schilb.].

Jourde. 45384. Action d'une Mucédinée, le *Poecilomyces Varioti*, sur les hydrates de carbone.

Juel. 45388. Uromyces Poae Rabenh.

Jurewitsch. 45401. Kartoffelnährbouillon zur Züchtung der Tuberkelbacillen.

Karsten. 45421. Basidiomyceten Finlands.

nullis exceptis in Fennia lecti.

Kauffman. 45428. Physiology of the Saprolegniaceae, with special reference to the variations of the sexual organs.

45429. Unreported Michigan fungi for 1907, with an outline of the Gasteromycetes of the state.

Kaufmann. 45431. Die in Westpreussen gefundenen Röhrenpilze, Boletinei.

Kaulbach. 45432. Pseudodiptheriebazillen. Diss. Leipzig, 1908.

Kawamura. 45434. Japanese Morchella. (Japanese.)

of Suwa. (Japanese.)

Keissler. 45438. Beloniella Vossii Rehm.

Kellerman, 45444. Dr. Rehm's first report on Guatemalan Ascomycetae.

——— 45445. Notes from mycological literature.

45446. Index to American mycology.

Kemp. 45449. Versuche aus Gärungsstühlen den *Granulobacillus* saccharobutyricus zu züchten.

Kentzler. 45450. Hämolysinbildung der Typhusbacillen.

Kern. 45453. Occurrence of Sclerotinia fructigena.

----- 45454. Gymnosporan-

——— 45455. The existence of Roestelia penicillata and its telial phase in North America.

Kindborg, E. und Kindborg, A. 45479. Ueber eine neue Farbenreaktion zur Erkennung des Typhusbacillus und verwandter Arten im Plattenausstrich.

Kirchner. 45487. Empfänglichkeit verschiedener Weizensorten für die Steinbrandkrankheit.

Klebahn. 45496. Sklerotienkrankheiten der Zwiebelpflanzen.

45498. Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. V. Septoria piricola Desm. VI. Asteroma Padi DC. VII. Leptothyrium alneum (Lév.) Sacc.

Klein, A. 45500. Hausschwamm.

Klein, P. 45503. Hausschwamm.

Klimenko. 45507. Keuchhustenstäbehen von Bordet und Gengou.

Klinkerfues. 45509. Bakteriologische Umschau.

Klotz. 45515. Bakteriologie des Joghurts.

Koch, J. 45539. Die Differenzirung der pathogenen und saprophytischen Staphylokokken.

Koch, M. und Rabinowitsch. 45540. Die Tuberkulose der Vögel und ihre Beziehungen zur Säugetiertuberkulose.

Kock. 45543. Widerstandsfähigkeit verschiedener Birnsorten gegen die Blattbräune (Stigmatea Mespili) und verschiedener Paradeissorten gegenüber Septoria Lycopersici.

Kohl. 45558. Kefir, Kumys, Mazuu u. Yoghurt.

Die Hefepilze, ihre Organisation, Physiologie, Biologie und Systematik sowie ihre Bedeutung als Gärungsorganismen. Leipzig, 1908.

Kolkwitz und Marsson. 45566. Oekologie der pflanzlichen Saprobien.

Kominami. 45571. Zygospores of Sporodinia grandis. (Japanese.)

Konrich. 45584. Ein atypischer Meningokokkus.

Koorders. 45587. Wiesneriomyces, eine im Jahre 1906 in Java entdeckte Gattung der Tuberculariaceae-Mucedineae-Phragmosporeae.

Kossel. 45596. Die Tuberkulosefrage und die Arbeiten der englischen Tuberkulosekommission.

Kostytschew. 45597. Anaërobe Atmung ohne Alkoholbildung.

Krainsky. 45613. Azotobacter chroococcum und seine Wirkung im Boden,

Kraas. 45619. Toxine und Antitoxine der Vibrionen und des Choleravibrio.

Krieg. 45631. Ursachen der Spezialisation und Entstehung des Wirtswechsels bei den Uredineen.

Krüger. 45647. Fusskrankheit des Getreides.

Kruyff. 45653. Die Lebensgeschichte von *Myxococcus javanensis* sp. n.

Kühl. 45659. Biologisch-bakteriologische Untersuchungen.

45660. Melassebakterien.

Küster. 45671. Neue botanische Ergebnisse der Mikrobenzüchtung.

———— 45672. Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen.

Kursanov. 45697. Befruchtungsvorgang bei den Pilzen. (Russ.)

Kusano. 45700. Biology of the

Chrysanthemum-rust.

leaves of Bambuseae. Puccinia on the

Kypke-Burchardi. 45721. Brauchbarkeit des Conradischen Brillantgrün-Typhusnährbodens.

Laibach. 45735. Einige bemerkenswerte Erdbeerpilze.

Lange. 45754. Bacterium Coli commune.

Latzel. 45769. Wachstumsfähigkeit von Boas-Kaufmannschen Bazillen im Mageninhalt.

Laubert. 45770. Wirtswechsel des Blasenrostes der Kiefern (*Peridermium Pini*).

— 45771. Derechte Mehltau des Apfelbaumes, seine Kapselfrüchte und seine Bekämpfung.

Léger. 45809. Mycétozoaires endoparasites des Insectes. I. Sporomyxa Scauri nov. gen. nov. spec.

— et Hesse. 45810. Nouvelle Myxosporidie parasite de la sardine.

Lehmann und Sano. 45812. Vorkommen von Oxydationsfermenten bei Bakterien und höheren Pflanzen.

Lemcke. 45819. Der amerikanische Stachelbeer-Mehltau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907.

Lentz. 45831. Die Bazillen der Typhusgruppe.

Leuchs und Schöne. 45844. Verwendbarkeit der Komplementbindung zur Typhusdiagnose.

Levaditi et Intosh. 45845. Culture de Treponema pallidum.

Léveillé. 45857. Notes floristiques.

Levy. 45869. Hämolysinbildung der Typhusbacillen.

Lieberknecht. 45881. Pseudomeningokokken aus dem Rachen gesunder Schulkinder, verglichen mit echten Meningokokken, unter besonderer Berücksichtigung des Wachstums dieser Arten auf hämatinhaltigen Nährböden.

Lind. 45888. Diseases of plants due to parasitic fungi. (Danish.)

45889. Développement et classification de quelques espèces de Gloeosporium.

- 45890. Parasitische Pilze aus Russland.

Lindau. 45894. Auftreten der Plasmopara viticola im Kapland.

Lindner. 45921. Biologische Abteilung [der Versuchs- und Lehranstalt für Brauerei in Berlin].

45922. Arbeiten des letzten Jahres [Hefe etc.].

45923. Winke zur Bearbeitung neuer Gärungspilze mit Bezugnahme auf den neuentdeckten Endomyces fibuliger.

45924. Rolle der Schimmelnilze im täglichen Leben und in technischen Betrieben.

45925. Reinzüchtung von Bakterien unter mikroskopischer Kontrolle des Ausgangs von der einzelnen Zelle.

- 45926. Schimmelpilzkul-

turen.

45927. Die bisherige Schimmelpilzforschung am Institut für Gärungsgewerbe.

 45928. Endomyces fibuliger n. sp., ein neuer Gärungspilz und Erzeuger der sog. Kreidekrankheit des Brotes.

Lingelsheim, 45931. Meningokokken und verwandte Bakterien.

Liro. 45946. 45947. Kulturversuche mit finnischen Rostpilzen.

Die Uredineen 45948.Finlands. (Schwedisch.)

Lister, A., and Lister, G. 45949. Swiss Mycetozoa.

Löffler. 46042. Die Bazillen der Typhusgruppe.

Löhnis und Kuntze, 46044, Mikroflora des Stalldüngers.

und Pillai, 46046, Stickstofffixierende Bakterien.

(Ref.) und Westermann. 46048. Stickstofffixierende Bakterien.

46050. Morphologie der Loele. Aktinomucesdruse.

46069 Einfluss des Löwschin. Lichtes auf die Atmung der niederen Pilze.

Lucksch. Bakteriologische Wandtafeln. Leipzig, 1908.

46111. Pilze züchtende Ludwig. Insekten.

- 46114. Richtungen abnormer Fruchtkörperentwickelung höherer Pilze.

Lüstner. 46130. Krankheit junger Apfelbäumchen.

- 46131. Ein stärkeres Auftreten des Birnengitterrostes (Gumnosporangium Sabinae) auf Birnfrüchten.

— 46132. Gloeosporiumfäule an Kirschen.

46133. Auftreten einer Nectria- und Fusidium-Art auf den Früchten des Apfelbaumes.

46134. Biologie der Plasmopara (Peronospora) viticola.

46136. Auftreten von Xylaria Hypoxylon auf Rebpfählen.

46155. Die wichtigsten auf den Obstbäumen auftretenden Baumpilze und ihre Bekämpfung.

- 46157. Die gegenwärtige Ausbreitung des amerikanischen Sta-chelbeer-Mehltaues.

Lutz. 46170. Nouveau procédé de conservation des champignons avec leurs couleurs.

Maassen und Behn. 46179. Bodenbakteriologische Fragen.

[Mach.] 46195. Einfluss der Titansäure auf die Entwickelung von Pilzen.

Magnus. 46212. Eine neue Tilletia aus Serbien.

- 46213. Drei parasitische Pilze Argentiniens.

- 46214. Rhytisma acerinum.

Magnus, 46215. Gutes Gedeihen der nordamerikanischen *Picea pungens* Engelm. in den Alpen und Uebertritt eines einheimischen Rostpilzes auf dieselbe.

Maire, C. 46228. Deux substitutions frauduleuses peu connues dans le commerce de la truffe.

Maire, R. 46229. Les suçoirs des Meliola et des Asterina.

Sao Paulo (Brésil). Champignons de

46231. Flore mycologique des Pyrénées.

———— et **Tison**, 46233. Le développement et les affinités du *Sorosphaera Veronicae*.

Malkoff. 46248. Pilzflora Bulgariens.

Mangin. 46262. Les champignons.
46263. La croissance et l'orientation des réceptacles d'*Ungulina* fomentaria.

46264. Formation normale et formation anormale des conidies chez les Aspergillacées.

———— 46268. La nécessité de préciser les diagnoses des moisissures.

et Hariot. 46269. Sur la maladie du rouge du sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura).

Marie et Tiffeneau, 46301. Etude de quelques modes de neutralisation des toxines bactériennes.

Marino, 46303. Méthode pour isoler les anaérobies.

Marryat. 46315. Chlamydosporeformation in the Basidiomycete *Pleuro*tus subpalmatus.

Marshall and Farrand. 46317. Bacterial associations in the souring of milk.

Marx. 46330. Der Erreger der Pneumonie eines Königstigers (Bacillus pneumoniae tigris).

Massee. 46337. New or critical British fungi.

46340. The South African locust fungus [Entomophthora Grylli, Fres.].

Massee. 46341. "Die-back" of peach shoots [caused by Naemospora crocea, Sacc.].

Matruchot. 46346. Le mode de végétation de la morille.

Maublanc. 46375. Champignons inférieurs nouveaux ou peu connus.

46376. Ceratopycnidium, genre nouveau de Sphéropsidées.

[Meissner.] 46405. Ursache des Absterbens von Rebtrieben im Jahre 1907.

Mendel. 46414. Action de l'ion zinc sur les milieux microbiens.

Meyer. 46440. Angina ulceromembranosa sive necrotica und ihre Erreger. (Plaut-Vincentsche Angina.)

Mez. 46450. Hausschwamm und Trockenfäule.

46451. Der Hausschwamm und die übrigen holzzerstörenden Pilze der menschlichen Wohnungen.

Michel. 46460. Travaux du groupe mycologique de Fontainebleau.

Miche. 46466. Thermophile Lebewesen.

der Bakterien. Die Verbreitung

— 46468. Biologie, Morphologie und Systematik des Tuberkelbacillus.

Miessner und Schern. 46469. Die infektiöse Nekrose bei den Kanarienvögeln.

Milligan. 46478. Lower forms of plant life and phenomena of reproduction.

Minakata. 46479. Japanese Myxomycetes. (Japanese.)

Minne. 46481. Un nouveau microsporum (*Microsporum villosum*) Minne, 1907.

Miyake. 46487. Hexenbesen of bamboo.

Möbius. 46502. Kryptogamen, Algen, Pilze, Flechten, Moose und Farnpfianzen. Leipzig, 1908. Moesz. 46509. Der amerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn. (Ungarisch und deutsch.)

Molisch. 46515. Ultramikroorganismen.

46519. Purpurbakterien.
46523. Einige angeblich

Molz. 46541. Kartoffelfäule.

Montefusco. 46546. La morphologie du bacille diphthérique en relation avec sa virulence et avec le prognostic du croup.

Morgan. 46565. North American species of Agaricaceae.

Morstatt. 46590. Vorkommen von Gloeosporium fagicolum in Deutschland.

Mourgue, 46607. Une propriété inattendue de la phosphorence de *Pleuro*tus olearius.

Much. 46609. Die nach Ziehl nicht darstellbaren Formen des Tuberkelbacillus.

Mücke. 46612. Eientwicklung und Befruchtung von Achlya polyandra de Barv.

Mühle. 46616. Nachweis säurefester Bakterien sowie Unterscheidung der Tuberkel- und Perlsuchtbazillen.

Mühlens. 46618. Züchtung von anaëroben Mikroorganismen der Mundhöhle (u. a. Spirillum sputigenum).

Dahm und Fürst. 46619. Bakterien der Entertitis-Gruppe (Typus Gärtner und Typus Flügge), insbesondere die sogenannten "Fleischvergiftungserreger" und die sogenannten "Rattenschädlinge."

Müller, K. 46628. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermeltaues (Sphaerotheca Mors-uvae) in Baden.

Müller, R. 46633. Mutationsartige Vorgänge bei Typhus-, Paratyphus- und verwandten Bakterien.

46634. Eine Diphtheridee und eine Streptothrix mit gleichem blauem Farbstoff, sowie Untersuchungen über Strepthothrixarten im allgemeinen.

Müller, W. 46635. Der Entwickelungsgang des Endophyllum Euphorbiae silvaticae (DC.) Winter und der Einfluss dieses Pilzes auf die Anatomie seiner Nährpflanze Euph. amygdaloides.

Müller-Thurgau. 46636. Bakterienblasen (Bacteriocysten).

Münden. 46637. Bakterienblasen.

Murrill. 46649. Polyporaceae.

———— 46650. Additional Philippine Polyporaceae.

white and bright-colored sessile Polyporeae of temperate North America.

studying Boleti. Collecting and

Nadson. 46674. I. Die Bedeutung der Salze im Nährsubstrat. II. Das Leuchten der Photobakterien in der Symbiose mit anderen Mikroorganismen. (Russ.)

und Sulima-Samojlo.

46677. Die Mikroorganismen aus den
Tiefen des Ladoga-Sees. (Russ. mit
deutsch. Rés.)

Namysłowski. 46688. Fungi novi aut minus cogniti. (Polish.)

46689. Structure et développement de Wawelia regia, nov. subfam. gen. sp.

Nawiasky. 46700. Umsetzung von Aminosäuren durch Bac. proteus vulgaris.

Neger, 46703. Die Verbreitung von Pilzsporen durch Wind, Wasser und Tiere.

———— 46704. Die pilzzüchtenden Bostrychiden.

46706. Infektionsversuch mit Peridermium Strobi von Pinus monticola.

sipheen). 46708. Meltaupilze (Ery-

Neisser. 46711. Ein Abstich- und Zählapparat fur Bakterienkolonien. Neri e Gherardi. 46715. Sulle acque del fiume morto.

Neschezadimenko. 46716. Eine besondere Streptothrixart bei der chronischen Eiterung des Menschen.

Neumann. 46724. Biologie des Erregers der Kälberruhr-Colibacillosis.

Niessen. Der Syphilis-Bacillus. Leipzig, 1908.

Nieuwenhuis. 46760. La teigne albigène [chez l'homme]. Culture du champignon [Trichophyton albisicans]. (Hollandais.)

Nijdam. 46763. Aërobacter tartarivorum. (Hollandais.)

Niklewski. 46764. Wasserstoffoxydierende Mikroorganismen.

Nobbe, Richter und Simon. 46709. Die wechselscitige Impfung verschiedener Leguminosengattungen mit Reinkulturen von Knöllehenbakterien.

Noeggerath. 46770. Diagnostischer Wert der Züchtung menschenpathogener und saprophytischer Staphylokokken auf blut- und serumhaltigen Agarplatten.

Nomura. 46776. Bacterial disease of mulberry-tree. (Japanese.)

Nowak. 46782. Le bacille de Bang et sa biologie.

Nussbaum. 46785. Die Bekämpfung des Hausschwammes durch hohe Wärmegrade.

Olive. 46802. Sexual cell fusions and vegetative nuclear divisions in the rusts.

Olivier. 46809. Cerasus avium déformé par Exoascus Cerasi.

Oppenheimer, 46816. Die pflanzlichen Mikroorganismen und die Menschheit.

Ossendovskij. 46827. Deux varietés de moissisure, cultivées par les Japonais et les Chinois. (Russ.)

Padlewsky. 46852. Eine neue Anwendungsmethode des Malachitgrünagars zum Nachweis von Bacillen der Typhusgruppe.

Paldele. 46854. Eine Krankheit des Evonymus japonicus. Palladin, 46867. Die Verbreitung u. die Bildung der Atmungschromogene bei den Pflanzen.

Palm. 46871. Pilzflora der Stockholmer Gegend. (Schwedisch.)

Palmgren. 46877. Phallus impudicus aus Åland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Pantanelli. 46884. Pilzrevertase.

Patouillard. 46907. Le Ratia, nouveau genre de la série des Cauloglossum.

———— 46908. Champignons nouveaux du Tonkin.

· 46909. Champignons de l'Afrique occidentale.

Pearce and Barker. 46931. The yeast flora of bottled ciders.

Peck. 46938. Report of the State botanist 1907.

46939. New species of fungi.

Pennington. 46956. Mycorhizaproducing Basidiomycetes.

46957. Can Fusaria assimilate atmospheric nitrogen?

Perotti. 46970. Dicyandiamidbakterien. (Uebers.)

Petch. 46975. Sclerocystis coremioides, B. et Br.

Hevea brasiliensis (Para Kautschuk).

Peter. 46979. Die Pyrenomyceten und Tuberaceen der Göttinger Flora.

Pethybridge and Bowers. 46985. Dry rot of the potato (Fusarium Solani, Sacc.). Dublin, Econ. Proc. R. Soc., 1, 1908, (547-558, with pl.).

Petri. 46999. Wurzelfäule phyllozerierter Weinstöcke.

Pieper und Schmidt. 47032. Erforschung der Hamburger Flora.

Pies. Wachstumsgeschwindigkeit der Typhusbazillen in Galle. Diss. Strassburg i. E., 1907.

Pillai. Einfluss der Düngung und anderer Faktoren auf die Tätigkeit der Mikroorganismen des Bodens. Diss. Leipzig, 1908. Pinoy. Rôle des bactéries dans le développement de certains Myxomy-cètes. Séeaux. 1907.

Platen. 47065. Untersuchungen fossiler Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika

Plowright, 47067. Corticium (Peniophora) Chrysanthemi Plow. [n. sp.]

Poppo. 47089. Vergleichende Biologie des Bacillus suipestifer und des Bacillus paratyphi B.

Potebnia. 47103. (1) Courants protoplasmiques dans les hyphes des champignons. (2) Les micromycètes des Gouy, de Kursk et de Charikov. (Russ.)

Potonié. 47107. Eisenerze veranlasst durch die Tätigkeit von Organismen.

Potter. 47110. Bacteria as agents in the oxidation of amorphous earbon.

47111. Method of checking parasitic diseases in plants.

Preisz. 47129. Varietäten des abgeschwächten Milzbrandvirus.

Pringsheim. 47140. Regeneration des Stickstoffbindungsvermögens von Clostridien.

Probst. 47150. Infektionsversuche mit Kompositen-bewohnenden Puccinien.

Pyat. 47176. Compte rendu de l'Exposition de Champignons du Jardin des Plantes d'Angers en 1906.

Quanjer. 47177. Le brunissement des feuilles de concombre, dû au Corynespora Mazei Güss. (Hollandais.)

Rabenhorst, Kryptogamen-Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 1, Abt. 8 [Schluss] u. 9. Lfg 105-110. (Fungi imperfecti Hyphomycetes.) Leipzig, 1907-08.

Raunkiær. 47227. Fungi from the DanishWest Indies collected 1905-1906.

Ravn. 47234. Diseases of plants, due to parasitic fungi. (Danish).

Brassicae. (Danish.)

Rea. 47246. Classification of the Hymenomycetes.

47248. Rusts and smuts known technically as the Urcdinaceae and Ustilaginaceae.

Rea. 47250. A plea that local societies should give greater attention to the investigation of the fungi occurring in their districts, with suggestions for the encouragement of the study of the group.

Reade. 47252. Sclerotinia.

Reddick. 47260. Hymenomycetes or mushrooms of Indiana.

Reed. 47264. The parasitism of Neocosmospora.

Rehm. 47281, 82, 83. Ascomycetes.

Reichert. 47294. Darstellung der Geisseln lebender Bakterien mit Hilfe des Spiegelkondensors.

Reinecke. 47304. Die Flora in der Umgebung der Erfurter Hütte. Vegetationsverhältnisse.

Reukauf. 47329. Mehl- und Russtau.

Ribbentrop. 47343. Root disease in Scots pine on farm lands [due to *Polyporus annosus* or allied species].

Rick. 47360. Fungi austro-americani.

——— 47361. Die Sprachverwirrung der heutigen Pilzsystematik.

Riddle. 47366. Cytology of the Entomophthoraceae.

Riel. 47372. Amanite nouvelle de France (Amanita Emilii) du groupe de l'A. muscaria.

Riemer. 47373. Eine nach Genuss von Leberwurst beobachtete Fleischvergiftung und deren Erreger.

Rodella. 47414. Magencarcinom und Milchsäurebacillen.

Röll. Unsere essbaren Pilze in natürlicher Grosse dargestellt. 7. Aufl. Tübingen, 1908.

Rosenhauch. 47467. Actiologie der Hornhautgeschwüre.

Rosenstiehl. 47470. Du rôle de la fermentation de l'acide malique dans la vinification.

Ross. Leitfaden der allgemeinen Botanik, Pilzkunde und Hefereinzucht für Brauer. München, 1908.

Rossi. 47486. Bacillus Comesii

Rostovcev. 47489. Liste des champignons parasites, arrangés selon leurs hôtes. (Russ.)

Rostrup. 47490. Fungus germs in the air. (Danish.)

Rota-Rossi, 47493. Micologia della provincia di Bergamo.

Rothe. 47498. Verwendung verchiedener Zucknährböden zur Differentialdiagnose der Gonokokken.

Rouppert. 47502. Discomycetum species novae tres.

Ruffmann and Maben. 47523. Ergot: its production and collection in Russia.

Rumbold. 47529. Biologie holzzerstörender Pilze.

Russell. 47538. Distribution des champignons comestibles et des champignons vénéneux dans les bois des Casseaux.

Růžička. 47540. Die Bakterien und das Vererbungsproblem.

47541. Sporenbildung und andere biologische Vorgänge bei dem Bact. anthracis.

Saccardo. 47551A. Notae mycologicae.

e **Traverso.** 47552. Disposizione e nomenclatura dei gruppi micologici da seguirsi nella Flora italica eryptogama.

Saito. 47557. Formosan fermentation organisms.

——— 47557A. Die atmosphärischen Pilzkeime.

sphärischen Pilzkeime.

Salmon. 47570. Species of Ervsi-

. 47571. The Erysiphaceae of Japan.

phaceae from India.

disease [Exoascus minor, Sadebeck].

47574. Disease of seakale [Crambe maritima, caused by Rhizoctonia violacea]. Salmon, 47575. The American gooseberry-mildew [Sphaerotheca Mors-uvae] attacking red and black currants.

amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus (Sphaerotheca Mors-uvae) Schwein.]. Berk.) in Japan.

47577. Apple "scab" or "black spot" [Fusicladium dendriticum, Fckl. = Venturia Pomi, Wint.].

Salomon, 47579. Unterscheidung der Streptokokken durch kohlenhydrathaltige Nährböden.

Sandberg. 47584. Nachweis der langen Bazillen in den Fäzes und dessen klinische Bedeutung.

Sartory. 47604. Cryptococcus salmoneus n. sp., levûre chromogène des sucs gastriques hyper-acides.

——— 47605. Etude bibliographique et biologique de l'Oidium lactis.

47606. Récolte et emploi de l'Elaphomyces granulatus.

de Cryptococcus (Saccharomyces) glutinis.

et **Demanche**. 47608. Etude d'une levûre (*Cryptococcus Rogerii* n. sp.) isolée d'un pus de péritonite par perforation de l'estomac.

et Jourde. 47609. Caractères biologiques et pouvoir pathogène du Sterigmatocystis lutea.

Saunders. 47612. The "Witches' Brooms" of the South Midlands [usually caused by species of *Exoascus*].

Sayer, Rahn und Farrand. 47627. Die Haltbarkeit der Butter in Kalthäusern.

Schaffnit. 47644. Deramerikanische Stachelbeermeltau, eine epidemische Pflanzenkrankheit.

Schander. 47651. Die Getreideroste.

47652. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaues Sphaerotheca Mors-uvae Berk. in Deutschland im Jahre 1907.

47656. Krankheiten des Beerenobstes, insbesondere die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeermeltaues in Deutschland und seine Bekämpfung.

Schellenberg. Verhalten einiger Pilze gegen Hemizellulosen. Schilberszky, 47680. Hausschwamm. (Ungarisch.)

der Orchideen. (Ungarisch.)

Schiönning. 47698. Torula in the English manufactory of beer. (Danish.)

Schirop. 47699. Biologie des Bacillus vitulisepticus und Immunisierung gegen die durch denselben hervorgerufene septische Pneumonie der Kälber.

Schlenker, 47705. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwei Schwarzwald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt.

Schmeichler, 47710. Erreger einer Keratitis beim Kaninchen.

Schneider. 47739. Eine eigenartige, neue Kartoffelkrankheit in Deutschland.

Schneider-Orelli. 47743. Penicillium italicum Wehmer und Penicillium glaucum Link als Fruchtparasiten.

Schönfeld. 47748. Bier-Pediokokken.

obergäriger Brauereihefen.

------- 47750. Schleimpediokok--

47751. Biersarzina.

und Hoffmann. 47752. Welche Temperaturen genügen zur erfolgreichen Pasteurisation von hefereichen (mit Kräusen versetzten) Flaschenbieren? Zugleich Studium der Abtötungstemperaturen für Wachstum, Zymase und Invertase ober-und untergäriger Bierhefen.

Obergärige Stellhefen und die aus Einzelkulturen herangezogenen Nachzuchten.

Anerziehung von Eigenschaften bei obergärigen Bierhefen.

Schottelius. 47763. Die Bedeutung der Darmbakterien für die Ernährung.

Schottmüller und Much. 47764. Die Opsonine als Differenzierungs- und Identifizierungsmittel pathogener Bakterienarten.

Schroeter. Kryptogamen-Flora von Schlesien. Bd 3. 2. Hälfte. Pilze, 2. Hälfte. Breslau, 1908. Schüller. 47794. Zum bakteriologischen Milzbrandnachweis.

Schütze. 47796. Die thermophilen Aktinomyzeten und ihre Sporenbildung.

Schultz. 47800. Die Arbeit der Bakterien im Boden.

Schulz-Wirschkowitz, 47813. Insektenschäden in Schlesien.

Schumacher. 47814. Anaërobe Bazillen bei Augenverletzungen.

Schwalbe. Kleinlebewesen und Krankheiten. Jena, 1908.

Schwarz. 47834. Einfluss künstlicher Aenderungen im Bakterienprotoplasma auf dessen agglutinogene Fähigkeiten.

Schwerin. 47847. Rhytisma acerinum.

Schwinning. 47852. Ein aus zwei Karpfen gezüchtetes pathogenes Bakterium.

Seaver, 47871. Color variation in some of the fungi.

Dakota Hypocreales. Some North

[Seiss]. 47888. Einfluss der im Most gelösten Luft, des Wasserstoffs und der Kohlensäure auf Wachstum und Gärtätigkeit von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus.

47889. Einfluss der Temperatur auf Wachstum und Gärungsvermögen von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus.

47890. Einfluss verschiedener Konzentration auf Wachstum und Gärtätigkeit von Saccharomyces ellipsoideus und Sacchar. apiculatus.

47891. Einfluss des Mangans auf die alkoholische Gärung von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus.

Sepilevskij. 47901. Differenzialdiagnose der Diphtheriebazillen. (Russ. mit deutsch. Rés.).

Sergent, Edmond. 47903. Des tropismes du Bacterium Zopfii.

et Sergent, Etienne. 47904. Structure fine des sporozoïtes de *Plas-modium relictum*.

Setchell. 47909. Lycoperdon sculptum Harkness. Severini. 47915. Flora micologica della provincia di Perugia.

Sewerin. 47922. Bacillus bulgaricus und das Milchsäurepräparat "Lactobacilline."

Sheldon. 47929. Another leaf-spot fungus of the apple.

Shiga. 47935. Typen der Dysenteriebazillen, ihr epidemiologisches Verhalten und serothera peuthische Studien.

Siebert. 47944. Züchtung von Tuberkelbazillen.

Simon. 47964. Resultate mit dem Lentz-Tietzschen Anreicherungsverfahren und dem Endoschen Fuchsinagar.

Sittler. 47974. Bakteriologie des Säuglingsdarmes.

Smith, E. F. 47987. The parasitism of Neocosmospora—inference versus fact.

Smith, W. G. Synopsis of the British Basidiomycetes. London, 1908.

Guide to Sowerby's models of British fungi in the Department of Botany, British Museum (Natural History). 2nd ed. [London], 1908.

Sola. 48013. Pilze aus Süd-Finland. (Finnisch mit deutsch. Ref.)

Sorauer. Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3. Aufl. Lfg 15. 16. Berlin, 1908.

Spackman. 48042. Varied forms of fungi [with list of those found in Wyre Forest].

Spieckermann. 48060. Vorkommen von Chrysophlyctis endobiotica Schilb. in Westfalen.

Stäger. 48111. Zur Biologie des Mutterkorns.

48113. Beweise für die Entwicklungstheorie aus dem Bereich der parasitischen Pilze.

Steffenhagen. 48144. Beziehungen der Baeillen der menschlichen Tuberkulose zu denen der Perlsucht des Rindes.

Stein. 48149. Die Plattenkultur der Streptobacillen des Ulcus molle.

Steiner. 48153. Die Spezialisation der Alchimillen-bewohnenden Sphaerotheca Humuli (DC.). Stevens. 48166. The chrysanthemum ray blight.

und Hall. 48167. Eine neue Feigen-Anthraknose (Colleto-trichose).

Stift. 48175. Auftreten von Ramularia Betae auf Samenfutterrüben.

Stoklasa. 48199. Chemische Vorgänge bei der Assimilation des elementaren Stickstoffs durch Azotobacter und Radiobacter.

Stutzer. 48235. Zersetzung von Kalkstiekstoff und Stiekstoffkalk.

Suess. 48245. Einfluss der Radiumemanation auf Tuberkelbazillen und auf experimentelle Tuberkulose.

Swellengrebel. 48261. Spirillum giganteum und Spirochaeta Balbianii.

Sydow, H. et Sydow, P. 48264. Neue von Herrn J. Bornmüller in Persien gesammelte Pilze.

Gattung Uromyces auszuschliessender resp. unrichtig beschriebener Arten.

— — 48267. Novae fungorum species.

Thaxter. 48319. Laboulbeniaceae.

Theissen. 48320. Berechtigung der Gattung Diatrypeopsis Speg.

48321. Novitates riogran-

denses.

———— 48323. Hypoxylon annulatum und sein Formenkreis.

Thiermann. 48333. Epidemisches Auftreten von Sclerotinia baccarum als Folgeerscheinung von Nonnenfrass.

Thom. 48334. Fungi in cheese ripening: Camembert and Roquefort.

Thoms. 48345. Agaricinsäure.

Thomsen. Vorkommen von Nitrobakterien im Meere. Diss. Kiel, 1908. Thuasne. 48353. La maladie des feuilles du cerisier.

Tichomirow. 48356. Das Glykogen der Ascomycetenpilze in seinen Beziehungen zu der Trehalose.

Tissier. 48367. La flore intestinale normale des enfants âgeés d'un an à cinq ans.

Titze. 48368. Spirillen und Spirochaeten mit besonderer Berücksichtigung der tierpathogenen Spirochaeten.

Torrend. 48404. Fungi of the counties of Dublin and Wicklow.

Tranzschel. 48417. Fungi in Abchazia a G. Woronow leeti. (Russ.)

Traube. 48419. Virulenz der Bakterien.

Traverso. 48420. Per la lotta contro gli avvelenamenti cagionati dai funghi.

Pars. 1 Fungi. Pyrenomycetae, Sphaeriaceae, Allantosporae, Hyalosporae, Phaeosporae, Vol. II fas. 2. Rocca S. Casciano, 1907.

Troili-Petersson. 48431. Wachstum einiger pathogener Bakterien in sterilisierten und nichtsterilen Abfallstoffen.

Trotter. 48348. L'origine e la posizione sistematica dei saccaromiceti.

48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma.

Trzebiński. 48446. Existenz von Myxomonas Betae Brzez.

Tsiklinsky. 48462. Flore microbienne. [Expédition antarctique française.]

Tsuda. 48463. Gestaltsveränderung des Typhusbacillus in Serumkulturen.

Tsukiyama. Verhalten der Säugetiertuberkelbazillen im Kaltblüter. Diss. Giessen, 1908. Tubeuf. 48470. Fusorien-Krankheiten unserer Kulturpflanzen.

— 48478. Die Nadelschütte der Weymouthskiefer, ein Beitrag zur Kenntnis der Krankheiten der Exoten.

— 48479. Die Blattbräune der Süsskirschen in der Pfalz.

——— 48480. Hexenbesen von Prunus Padus.

tau in Bayern.

Turconi. 48498. Un nuovo fungo

parassita sulla Chaquirilla, pianta messicana.

Uhlenhuth und Hübener. 48515.

Schweinepest mit besonderer Berücksichtigung der Bakteriologie der Hogcholeragruppe.

Uyeda. 48542. The so-called "reddisease" of Aralia Ginseng cultivated in Japan and Korea. (Japanese.)

(Japanese.) Rot-disease of Zingiber.

Van Bambeke. 48555. Scleroderma (Pers. p. p. emend. Fries) de la Flore belge.

narius, Alb. et Schwein (Polysaccum pisocarpum) Gasteromycète nouveau pour la Belgique.

kowii Fr. 48557. Polyporus Rost-

Vanderyst. 48560. Nouvelles stations de Péronosporées.

Vandrely. 48562. Champignons géants.

Vasiljev. 48580. Versuche zur Bekämpfung der Krankheit auf Stachelbeeren. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Vestergren. 48590. Aecidium alaskanum Trel. und Aecidium Orchidearum Dezm.

Viala et Pacottet. 48594. Levûres et kystes des Gloeosporium.

Umgegend von Umeå. (Schwedisch.)

Vogel. 48625. Die Bakteriologie des Bodens.

— und Zeller. 48626. Methodik der bakteriologischen Bodenuntersuchung.

Voges. 48628. Die Fleckenkrankheit der Obstbäume.

Voronov. 48667. Verzeichnis der wildwachsenden und verwilderten Pflanzen des Kessels von Cebelida und der Schlucht von Peckir. (Russ.)

Vosseler. 48672. Heuschreckenpilz. Vuillemin. 48684. Seuratia et ses connexions avec les Capnodium.

48685. Bibliographie analytique.

Vuillet. 48686. Une altération des feuilles de lauriers-cerises attribuée a Campyloneura virgula.

Wächter. 48694. Die Wirkung von

Giften auf Schimmelpilze.

Ward. 48729. The spirochetes and

their relationship to other organisms.

Wear. 48748. Microscopic fungi.

Wegner. 48760. Bakterienleben und Bodenmischung.

Weigmann. 48763. Entstehung des Steckrübengeschmackes der Butter.

Weitzig. Die pathogenen und Coli-Bakterien beim Puerperal-Fieber des Rindes. [Diss. Giessen.] Stuttgart, 1908.

Weleminsky. 48788. Spezifische Stoffwechselprodukte von Streptokokken in strömenden Nährböden.

Welsford. 48789. Fertilisation in Ascobolus furfuraceus (Pers.)

Will. 48850. Sprosspilze ohne Sporenbildung, welche in Brauereibetrieben und deren Umgebung vorkommen.

Willis. 48858. "Club-foot" disease [Plasmodiophora Brassicae].

Wilson. 48863. Notes on Peronosporales for 1907.

Wirths. 48888. Die Muchsche granuläre Form des Tuberkulosevirus.

Wirtz. 48889. Eine einfache Art der Sporenfärbung.

Wittmack. 48910. Eine junge Fichte von einem Baumschwamm umwallt.

Wolf. 48922. Fall von Friedländer-Bazillen im Harn und Agglutination von Kapselbakterien.

Wolff. 48923. Veränderungen in der Bakterienflora der frischen Milch während des sogenannten Inkubationsstadiums.

Woycicki, 48951. Entwicklungsgeschichte von Basidiobolus ranarum

Wulff. 48960. Botrytis-Krankheiten der Ribes-Arten.

48962. Massenhaftes Auftreten eines Schleimpilzes auf Torfmoorwiesen.

Xylander. 48965, Der Ratinbazillus als Rattenvertilgungsmittel.

Yamada and Miyake. 48967. Eine neue Gymnosporangiumart.

Yasuda, Atsushi. 48975. Polyporus volvatus. (Japanese.)

48976. Widerstandsfähigkeit einiger Schimmelpilze gegen verschiedene anorganische Salze. (Japanese.)

Zacharias. 48988. Periodizität bei Riccien.

Zade. 48992. Fruktifikationsorgane des Aspergillus fumigatus in Schnittpräparaten der Kaninchen-Cornea.

cina Schaudinni.

Zikes. 49044. Bacterium polychromicum und seine Farbstoffproduktion.

Zimmermann. 49046. Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibildung bei Acacia decurrens.

Zschokke. 49075. Der Eichenmehltau und die Rebenkrankheiten.

Zwick. 49078. Tuberkelbazillen des Menschen und der Haustiere.

FUNGI.

SYSTEMATIC.

General.

Handbuch der techn. Mykologie. Lfg 18. Jena, 1908.

ALBERT U. LUTHER. 42600; ALTEN-42618: ANDRES. 42634: APPEL-42647-49: BALLS. 42781: BARBIER. 42790: Bertrand & Rosenblatt. 42968; BLOCH. 43039; BONDARIEV. 43100; BORNMÜLLER. 43127; BRE-43198 : BUTLER. 43385: 43451: COBELLI. 43551: CENI. Cousin et Hérissey, 43648; Cross-43670; DAUPHIN. 43735: LAND. DUTHIE and MATTHEWS. 43998 : ELENKIN, 44055 : EMMERLING, 44080 : FABER. 44166; FALCK. FERDINANDSEN & WINGE. 44178: 44230 : FETTICK. 44248; FLEMMING. 44310; Frankel. 44353; Francé. 44361; GALLAUD. 44481; GAUTJER. 44505: GIMEL. 44592; GOFFART. 46616: GORIS & MASCRÉ. 44649 : Gröss. 44735; GUÉQUEN. 44744, 45; GUIL-LIERMOND, 44784: HAGLUND, 44829: HAHN. 44831; HANNIG. HARCKMAN. 44884; HARTLEY. 44913; HAYDUCK. 44948; HEINZE. 45012; HEROLD. 45065; HERRMANN. 45068; HILGERMANN. 45124: HOLZINGER. 45358; KAUFF-45218 : Jösting. MAN. 45429; KELLERMAN. 45445, 46; KOHL. 45558; KOLKURTZU. MARSSON. 45566; KRÜGER. 45647; KÜSTER. 45671; Kursanov. 45697; Léveillé. 45857; LIND. 45888, 90; LINDNER. 45921; Löhnis u. Kuntze. 46044; Löwschin, 46069; Ludwig, 46111. 14; LÜSTNER. 46155; LUTZ. 46170; MACH. 46195: Malkoff. 46248: MANGIN. 46262; MASSEE. 46337: 46460; MIEHE. MICHEL. 46466: MILLIGAN. 46478; MÖBIUS. 46502: 46515; Molz. 46541: MOLISCH. NEGER. 46703-05; NIKLEWSKI. 46764; OPPENHEIMER. 46816; PAL-46867; PALM. 46871; LADIN. PANTANELLI. 46884: PEROTTI. 46970: Petch. 46977; PETRI. 46999; PIEPER U. SCHMIDT. 47032; 47044; POTONIÉ. PILLAI. 47107: PYAT. 47176; RAVN. 47234; REA. 47250: REINECKE. 47304: RICK. 47361; RIEMER. 47373: Röll. 47418: Ross. 47484: Ro-STOVCEV. 47489; RUHLAND. 47525; (M-6590)

RUMBOLD. 47529; RUSSELL. 47538; SACCARDO e TRAVERSO. 47552; SCHANDER. 47656; SCHELLENBERG. 47662; SCHLENKER. 47705; SCHNEI-DER. 47739: SCHULZ-WIRSCHKOWITZ. 47813 : SEAVER. 47871: SERGENT et SERGENT. 47904: SEVERINI. 47915 : Smith. 47995 : Sola. 48013 : SORAUER. 48035; SPACKMAN, 48042; STÄGER. 48113; TANRET. 48297; THUASNE. 48353; TORREND. 48404; TRANZSCHEL. 48417: TRAVERSO. 48420 : Trzebiński, 48449 : Tubeuf. 48484, 85; VANDRELY. Voges. 48628: Voronov. 48667: VUILLET. 48686; WEAR. 48748: WILL. 48850; WITTMACK. 48910 : ZIMMERMANN. 49046.

Special.

Acanthostigma [Sphaeriaceae]. SCHROETER. 47780.

Achlya [Saprolegniaceae]. Coker & Pemberton. 43576; Mücke, 46612.

Actiniopsis [Microthyriaceae]. Hennings. 45044.

Actinochaete n. gen. [Dematiaceae]. Ferro. 44246.

 Aecidium [Uredinaceae].
 Arthur.

 42702; Casu.
 43435;
 DIEFEL.

 48835, 36; Evans.
 44145a;
 FISCHER.

 44281; Hennings.
 45042,
 43,
 45;

 Magnus.
 46213;
 Sydow.
 48264;

 Vestergren.
 48590.

Agaricaceae. Morgan. 46565.

v. Agaricus, Amanita, Anellaria, Arnillaria, Bolbitius, Cantharellus, Clitoophe, Clitopilus, Collybia, Coprinus, Cortinarius, Entoloma, Flammula, Galera, Gomphidius, Hebeloma, Hygrophorus, Hypholoma, Inocybe, Lactaria, Lactarius, Lentinus, Lenzites, Lepiota, Leptonia, Mycena, Naucoria, Nolanea, Omphalia, Pholiota, Pleurotus, Pluteus, Psilocybe, Russula, Stropharia, Tricholoma, Volvaria, Xerotus.

Agaricites. Platen. 47065.

Agaricus [Agaricaceae]. COOKE. 43596; DUMÉE. 43976; KOSTYTSCHEW. 45597; NEGER. 46707.

Albugo [Peronosporaceae], Fer-DINANDSEN and WINGE. 47227; WIL-SON. 48864.

Aleurina [Pezizaceae]. Rehm. 47284.

Alternaria [Dematiaceae]. POTEBNIA. 47103.

Amanita [Agaricaceae]. J. Board Agric., 15, (600); ABEL u. FORD. 42571; MASSEE. 46338; RIEL. 47372.

Amauroascus n. gen. [Gymnoasca-ceae]. Schroeter. 47780.

Amauroderma [Polyporaceae]. MUBRILL. 46649, 50;

Amphisphaeria [Sphaeriaceae]. HENNINGS. 45045, 46; HÖHNEL. 45182.

Anellaria [Agaricaceae]. Karsten. 45422.

Anthostoma [Sphaeriaceae]. Hen-NINGS. 45045; HÖHNEL. 45182.

Anthostomella [Sphaeriaceae]. SACCARDO. 47543.

Apiospora [Sphaeriaceae]. Hen-NINGS. 45043.

Aposphaeria [Sphaerioidaceae]. KAR-STEN. 45422.

Arachniotus n. gen. [Gymnoascaceae]. Schroeter. 47780.

Armillaria [Agaricaceae]. Atkinson. 42717; Massee. 46338.

Arthothelium [Pezizaceae]. JAAP. 45310.

Arthrobotryum [Stilbaceae]. Hennings. 45046.

Ascobolaceae v. Ascobolus, Cubonia.
Ascobolus [Ascobolaceae]. Schroe-

TER. 47780; WELSFORD. 48789.

Ascochyta [Sphaerioidaceae]. Bubák. 44318; Güssow. 44770; Hennings. 45045; Hollós. 45200; Jaar. 45310; Kabát & Bubák. 43320; Saccardo. 47551a; Stevens. 48166.

Ascodesmis [Gymnoascaceae]. BAINIER. 42760.

Ascomycetes. BUCHOLTZ. 43328; FRASER. 44372; FRASER & WELS-FORD. 44375; GUILLIERMOND. 44785; TICHOMIROW. 48356.

_____ v. Mollisiopsis, Pleiopatella.

Ascopolyporus [Hypocreaceae]. Hennings. 45045.

Aspergillus [Mucedinaceae].
BAINTER. 42752; BROCQ-ROSSEU.
43272; CENI. 43450; DELEANO.
43779; DOMARADSKY. 43883; FRASER

& Chambers. 14374; Isačenko. 45302; Ossendovskij. 46827; Saito. 47557; Zade. 48992.

Asterella [Microthyriaceae]. Hen-NINGS. 45045.

Asterina [Perisporiaceae]. Hennings. 45043, 45; Maire. 46229, 30; Ferdinandsen and Winge. 47227.

Asteroma [Sphaerioidaceae]. **Кава́к** & Вива́к. 43320; Karsten. 45422; Klebahn. 45498; Saccardo. 47553а.

Asteronia [Microthyriaceae]. Hen-NINGS. 45045.

Asterostomella [Leptostromaceae]. Hennings. 45045.

Asterostroma [Thelephoraceae]. HENNINGS. 45040.

Aureobasidium [Thelephoraceae]. GABOTTO. 44453.

Auerswaldia [Dothideaceae]. HENNINGS. 45043, 44.

Autoicomyces n. gen. [Laboubenia-ceae]. Thaxter. 48319.

Bactridiopsis [Tuberculariaceae]. HENNINGS. 45045.

Baeodromus [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698.

Bagnisiella [Dothideaceae]. Hen-NINGS. 45044, 45.

Basidiobolus [Entomophthoraceae]. WOYCICKI. 48951.

Basidiomycetes Dufour. 43975; Pennington. 46956; Smith. 47996.

Belonidium [Pezizaceae]. Rehm. 47282; Schroeter. 47780.

Beloniella [Pezizaceae]. Keissler. 45438.

Bertia [Sphaeriaceae]. Hennings. 45045.

Bispora [Dematiaceae]. SACCARDO. 47551A.

Bjerkandera [Polyporaceae]. KAR-STEN. 45422: MURRILL, 46649.

Blastospora n. gen. [Uredinaceae]. DIETEL. 43836.

Blastulidium [Chytridiaceae]. CHAT-

Bolbitius [Agaricaceae]. ATKINSON. 42717.

 Boletus
 [Polyporaceae].
 Belli.

 42898;
 Heimerl.
 44970;
 Kaufmann.

 Mann.
 45431;
 Kawamura.
 45434a;

 Massee.
 46338;
 Murrill.
 46651,

 56.
 46651,
 46651,

Botryodiplodia [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45046.

Botrytis [Mucedinaceae]. Garden, **72**, (262); BROOKS. 43279; JAAP. 45311; KLEBAHN. 45496; MEISSNER. 46405; WULFF. 48960.

Brachysporium [Dematiaceae]. HENNINGS. 45043.

Bubakia [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698.

Bulgariaceae v. Calloria, Hyalinia, Leotia, Ombrophila, Orbilia, Voeltzkowiella.

Caeoma [Uredinaceae]. ARTHUR. 42702.

Calliospora [Uredinaceae]. ARTHUR. 42702.

Calloria [Bulgariaceae]. SCHROETER. 47780.

Calodon [Hydraceae]. Massee.

Calonectria [Hypocreaceae]. HENNINGS 45041, 43, 46; HÖHNEL. 45182; SCHROETER. 47780.

Calosphaeria [Sphaeriaceae]. Schroeter. 47780.

Camarosporium [Sphaerioidaceae]. Hollós. 45200; Maublanc. 46375; Potebnía. 47103.

Caniothyrium [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45043.

Cantharellus [Agaricaceae]. Kawamura. 45434a.

Capnodium [Perisporiaceae]. Ber-NABD. 42947; VULLEMIN. 48684.

Cenangium [Dermateaceae]. Hen-NINGS. 45046; KARSTEN. 45422; SCHROETER. 47780.

Cephalomyces n. gen. [Dematiaceae]. BAINIER. 42756.

Cephalosporium [Mucedinaceae].
BAINIER. 42757.

Ceratiomyxa [Myxomycetes]. Jahn. 45327.

Ceratomyces [Laboulbeniaceae].
THANTER. 48319.

Ceratopycnidium n. gen. [Sphaerioi-daceae]. Maublanc. 46376.

Ceratosphaeria [Sphaeriaceae].

Ceratostomella [Sphaeriaceae]. Rенм. 47282.

Cercospora [Dematiaceae]. HEIMERL. 44970; HENNINGS. 45043, 45, 46; HÖHNEL. 45182.

Cercosporella [Mucedinaceae]. Hollós. 45200.

Cardo. 47543. Sac-

Cerrena [Polyporaceae]. Murrill. 46649.

Cerrenella [Polyporaceae]. Murrill. 46649.

Ceuthocarpon [Sphaeriaceae]. Reнм. 47284.

Chaetodiplodia [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45046; ROTA-ROSSI. 47493.

Chlamydomyces [Dematiaceae].
BAINIER. 42761.

Choiromyces [Tuberaceae]. Bu-

Chorostate [Sphaeriaceae]. SAC-CARDO. 47551A.

Chromosporium [Mucedinaceae]. FERDINANDSEN and WINGE. 47227.

Chrysomonadinaee. Dangeard. 43716.

Chrysophlyetis [Chytridiaceae]. J. Board Agric., 15, (671); Gard. Chron., 44, 1908, (146); Johnson & Weiss. 45366; Spieckermann., 48060.

Chytridiaceae v. Blastulidium, Chrysophlyetis, Synchytrium, Urophlyetis,

Ciboria [Pezizaceae]. Schroeter. 47780.

Cicinnobolus [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45045; POTEBNIA. 47103; FERDINANDSEN and WINGE. 47227.

Cintractia [Ustilaginaceae]. Hen-NINGS. 45043.

Cionothrix n. gen. [Uredinaceae].
ARTHUR. 42698.

Citromyces [Mucedinaceae]. Ros-TRUP. 47490.

Cladosporium [Dematiaceae]. Briozi e Farneti. 43237; Chittenden. 43502. Clasterosporium [Dematiaceae].

Clavaria [Clavariaceae]. Atkinson. 42717; Bresadola. 43210; Hennines. 45047; Patouillard. 46908; Prok. 46938.

Clavariaceae v. Clavaria, Lachnocladium, Pistillaria, Typhula.

Claviceps [Hypocreaceae]. Heimerl. 44970; Ruffmann & Maben. 47523; Stager. 48111.

Clitocybe [Agaricaceae]. BERGA-MASCO. 42927; PECK. 46938, 39.

Clitopilus [Agaricaceae]. Massee. 46338; Peck. 46938.

Clonostachys [Mucedinaceae]. Höhlner. 45182.

Coleosphaeria [Sphaeriaceae]. Karsten. 45422.

Coleosporium [Uredinaceae]. Abthub. 42697; Chittenden. 43502; Hennings. 45043.

Colletotrichum [Melanconiaceae].
HALL et Drost. 44843; HENNINGS.
45045, 46; HOLLSÓ. 45200; SACCARDO. 47551A; STEVENS & HALL.
48167.

Collonema [Sphaerioidaceae]. Höhnel. 45182; Karsten. 45422.

Collybia [Agaricaceae]. Jaap. 45311, Massee. 46338; Molisch. 46523; Patouillard. 46908.

Coltricia [Polyporaceae]. MURRILL. 46649, 50.

Coniophora [Thelephoraceae]. Bresadola. 43210; Patouillard. 46908.

Coniosporium [Mucedinaceae]. JAAP. 45312; Sydow. 48267.

Coniothecium [Dematiaceae]. RABEN-HORST. 47190; SACCARDO. 47551A.

 Coniothyrium
 [Sphaerioidaceae].

 RUBΑΚ & ΚΑΒΑ΄Τ.
 43320; GÜSSOW.

 44771; HENNINGS.
 45044-47; JAAP.

 45312; POTEBNÍA.
 47103.

Coprinus [Agaricaceae]. Gibbs. 44560.

Cordiceps [Hypocreaceae]. Hen-NINGS. 45046A, 47.

[Coriolellus] [Polyporaceae]. Murrill. 46649.

Coriolopsis [Polyporaceae]. Murbull. 46649, 50.

Coriolus [Polyporaceae]. Karsten 45422; Murrill. 46649, 50; Patouillard. 46909.

Corticium [Thelephoraceae]. Bresa-DOLA. 43210; Hennings. 45046; Karsten. 45421; Patouillabd. 46908; Plowright. 47067.

Cortinarius [Agaricaceae]. Karsten. 45422.

Corynespora [Dematiaceae]. QUANJER. 47177.

Corynetes [Helvellaceae]. DURAND. 43992.

Cronartium [Uredinaceae]. ARTHUR: 42698; HENNINGS. 45045.

Cryptococcus [Saccharomycetaceae]. Guéguen. 44747; Sartory. 47604, 07; Sartory et Demanche. 47608.

Cryptocoryneum [Dematiaceae]. Hennings. 45045.

Cubonia [Ascobolaceae]. ROUPPERT. 47502.

Cudonia [Helvellaceae]. DURAND. 43992.

Cycloporellus [Polyporaceae]. MURRILL. 46649, 50.

Cylindrospora [Hyphomycetes]. Schroeter. 47780.

Cylindrosporium [Melanconiaceae]. Brooks. 43278; Saccardo. 47551a.

Cyphella [Thelephoraceae]. Hen-NINGS. 45046.

Cystingophora n. gen. [Uredinaceae].
ARTHUR. 42699.

Cytospora [Sphaerioidaceae]. Hen-NINGS. 45046; JAAP. 45311; POTEB-NIA. 47103; SACCARDO. 47551A.

Cytosporina [Sphaerioidaceae].
MAUBLANC. 46375.

Daedalea [Polyporaceae]. Massee. 46338; Murrill. 46649, 50.

Daldinia [Sphaeriaceae]. Fer-DINANDSEN & WINGE. 47227.

Dasyscypha [Pezizaceae]. JAAP. 45311; Schroetee. 47780.

Dematiaceae. Dachs. 43700.

v. Actinochaete, Alternaria, Brachysporium, Cephalomyces, Cercospora. Chlamydomyces, Cladosporium, Clasterosporium, Coniothecium, Corynespora, Cryptocoryneum, Dendryphium, Diplococcium, Fusarium, Fusicladium, Gonatobotryum, Hadrotrichum, Helminthosporium, Heterosporium, Hormiscium, Hormodendron, Macrosporium, Myxotrichum, Pseudofumago, Scolecotrichum, Sporoschisma, Torula, Trichosporium, Zygodesmus.

Dendrodochium [Tuberculariaceae]. SACCARDO. 47551A.

Dendroecia [Uredinaceae]. ARTHUR. 42699.

Dendrophoma [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45045; SACCARDO. 47551A.

Dendrosphaera [Sphaeriaceae].
PATCULLARD. 46908.

Dendryphium [Dematiaceae]. Höн-NEL. 45182.

Dermatea [Dermateaceae]. Massee. 46338; Rehm. 47282.

Dermateaceae v. Cenangium, Dermatea.

Diaporthe [Sphaeriaceae]. JAAP. 45312; REHM. 47282.

Diatrype [Sphaeriaceae]. Hennings. 45043, 45;

Diatrypeopsis [Sphaeriaceae]. Theissen. 48320.

Dicheirinia n. gen. [Urcdinaceae].
Arthur. 42699.

Didymella [Sphaeriaceae]. Höhnel. 45182; Hollós. 45200; Saccardo. 47551a.

Didymosphaeria [Sphaeriaceae]. Cockerell. 43560; Potebnia. 47103.

Dimerium [Perisporiaceae]. Hen-NINGS. 45045; MAIRE. 46230.

Dimerosporium [Perisporiaceae]. HENNINGS. 45043, 45.

Diplococcium [Dematiaceae]. RABENHORST. 47190.

Diplodia [Sphaerioidaceae]. Hen-NINGS. 45043, 45, 46; ROTA-ROSSI. 47493; SACCARDO. 47551A.

Diplodina [Sphaerioidaceae]. Hei-MERL. 44970; Hollos. 45200.

Discella [Excipulaceae]. SACCARDO. 47551A.

Discospora n. gen. [Uredinaceae].

Discula [Excipulaceae]. Bubák & Kabát. 43320.

Ditopella [Sphaeriaceae]. Schroeter. 47780.

Dothichiza [Excipulaceae]. SAC-CARDO. 47551A.

Dothidea [Dothideaceae]. Hennings. 45045.

Dothideaceae v. Auerswaldia, Bagnisiella, Dothidea, Dothidella, Homostegia, Naemaoyolus, Phyllachora, Plowrightia, Rhopographus, Roumegueria, Scirrhia.

Dothidella [Dothideaceae]. HENNINGS. 45041, 45; HÖHNEL. 45182.

Dothiora [Phacidiaceae]. VLEUGEL. 48619.

Elaphomyces [Tuberaceae]. Hollós. 45199; Sartory. 47606.

Elasmomyces [Lycoperdaceae]. Hol-Lós. 45199.

Elfvingia [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

Endocalyx [Stilbaceae]. Petch. 46976.

Endococcus [Sphaeriaceae]. Hue.

45267.

Endogene [Tuberaceae]. Hollós.
45199.

Endomyces [Gymnoascaceae]. Lindner, 45923, 28.

Endophyllum [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698; MÜLLER. 46635.

Endoxyla [Sphaeriaceae]. Hennings. 45043.

Entoloma [Agaricaceae]. Green. 44692; Peck. 46939.

Entomophthora [Entomophthoraceae]. Massee. 46340; Vosseler. 48672.

Entomophthoraceae. RIDDLE. 47366.

v. Basidiobolus, Entomophthora.

Entyloma [Ustilaginaceae]. JAAF. 45310; KARSTEN. 45422; TROTTER. 48441.

Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044.

Epicoccum [Tuberculariaceae]. Heimerl. 44970.

Erysiphe [Perisporiaceae]. Boudter. 43151.

Erysipheae. Anderson. 42629; LAUBERT. 45771; LEMCKE. 45819; NEGER. 46708; REUKAUF. 47329.

Eutypa [Sphaeriaceae]. Hennings. 45046; Rehm. 47281.

Eutypella [Valsaceae]. Hennings. 45046.

Excipulaceae v. Discella, Discula, Dothichiza, Pseudocenangium, Sporonema.

Exoascus [Gymnoascaceae]. OLIVIER. 46809; SALMON. 47573; SAUNDERS. 47612; TUBEUF. 48480.

Exobasidium [Thelephoraceae]. Chittenden. 43502: Massee. 46338.

Exogone n. gen. [Pezizaceae]. Hennings. 45038.

Exosporium [Tuberculariaceae]. HENNINGS. 45046.

Favolus [Polyporaceae]. MURRILL. 46649, 50; PATOUILLARD. 46908.

Flammula [Agaricaceae]. Karsten. 45422; Patouillard. 46908; Peck. 46938.

Fomes [Polyporaceae]. Hennings. 45047: Murrill. 46649, 50.

Fomitella [Polyporaceae]. MURRILL.

46649.

Fomitiporella n. gen. [Polyporaceae].

MURRILL. 46649.

Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae].

MURRILL. 46649.

Funalia [Polyporaceae]. MURRILL.

Funalia [Polyporaceae]. MURRILL. 46649; PATOUILLARD. 46909.

Fusarium [Dematiaceae]. Appet. 42646; Brick. 43218; Hennings. 45045,46; Hillinge. 45144; Hörnet. 45182; Pennington. 46957; Pethy-Bridge & Bowers. 46985; Saccardo. 47551A; Tubeuf. 48470.

Fuscoporella n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

Fuscoporia n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

Fusicladium [Dematiaceae]. Ader-HOLD. 42591; SACCARDO. 47551A.

Fusicoccum [Sphaerioidaceae]. Höhnel. 45182; Maublanc. 46377; Potebnia. 47103; Rick. 47360.

Fusidium [Mucedinaceae]. Lüst-NER. 46130, 33. Galera [Agaricaceae]. KARSTEN. 45422.

Ganoderma [Polyporaceae]. Murrill. 46649, 50; Patouillard. 46908.

Gasteromycetes. Bucholtz. 43328; Rea. 47247;

Geaster [Lycoperdaceae] COCKER-ELL. 43556.

Genea [Tuberaceae]. Hollós. 45199. Geoglossum [Helvellaceae]. Durand.

43992; Massee. 46338.

Geopyxis? Pezizaceael. Hennings.

Geopyxis? Pezizaceael. HENNINGS

Gibberidia [Sphaeriaceae]. Hen-NINGS. 45043; Sydow. 48266.

Gliocladium [Mucedinaceae].
BAINIER. 42757.

Gloeoglossum n. nom. [Helvellaceae]. DURAND. 43992.

Gloeophyllum [Polyporaceae]. Mur-RILL. 46649, 50.

Gloeosporium [Melanconiaceae].
DEIKE. 43772; GUILLIERMOND. 44783,
86; HENNINGS. 45045; HOLLÓS.
45200; KARSTEN. 45422; LIND.
45889; LÜSTINER. 46132; MASSER.
46338; MORSTATT. 46590; POTEBNIA.
47103; SACCARBO. 47551a; VIALA et
PACOTTET. 48594.

Glomerella [Sphaeriaceae]. EDGER-TON. 44018.

Gnomonia [Sphaeriaceae]. EDGERTON. 44016; REHM. 47283; TUBEUF. 48479.

Gomphidius [Agaricaceae]. Massee. 46338.

Gonatobotrys [Mucedinaceae].
Bainier. 42759.

Gonatobotryum [Dematiaceae].
BAINIER. 42759.

Gonatarrhodiella [Mucedinaceae]. Höhnel, 45182.

Graphiopsis n. gen. [Mucedinaceae]. Bainier. 42749.

Graphium [Stilbaceae]. MASSEE. 46338; RABENHORST. 47190; SACCARDO. 47551A.

Gueguenia [Mucedinaceae].
BAINIER. 42755.

Guepinia [Tremellaceae]. Höhnel.

Guignardia [Sphaeriaceae]. Ber-NARD. 42947.

Gymnoascaceae v. Amauroascus, Arachniotus, Ascodesmis, Endomyces, Exoascus, Taphrina.

Gymnosporangium [Uredinaceae]. KERN. 45454, 55; LÜSTNER. 46131; YAMADA and MIYAKE. 48967.

Hadrotrichum [Dematiaceae]. KAR-STEN. 45422.

Hapalopilus [Polyporaceae]. Murrill. 46650.

Hapalosphaeria n. gen. [Sphaerioi-daceae]. Diedicke u. Sydow. 43826A.

Haplaria [Mucedinaceae]. Briosi e Farneti. 43237.

Haplariopsis n. gen. [Mucedinaceae]. Hennings. 45046.

Haplosporella [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45045.

Harziella [Mucedinaceae]. Höhnel.

Hebeloma [Agaricaceae]. Karsten. 45421.

Helicotasidium [Thelephoraceae].

Höhnel. 45182.

Helminthosphaeria [Sphaeriaceae].

Helminthosporium [Dematiaceae], COOKE. 43595; HENNINGS. 45045,

Höhnel, 45182.

Helvellaceae v. Corynetes, Cudonia, Geoglossum, Gloooglossum, Microglossum, Mitrula, Morchella, Trichoglossum, Vibrissea.

Helotium [Pezizaceae]. Schroeter. 47780.

Hemiascineae v. Protomycopsis.

Hemihysteriaceae v. Hysterostomella.

Hendersonia [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45045; Hollós. 45200; POTEBNIA. 47103.

Herpotrichia [Sphaeriaceae]. Hen-NINGS. 45046.

Heterosporium [Dematiacaeae]. Kabat & Bubak. 43320; Potebnia. 47103; Rabenhorst. 47190; Fer-DINANDSEN and WINGE. In RAUN-KIAER. 47227.

Hexagonia [Polyporaceae]. MURRIL. 46649, 50; MASSEE. 46338; PATOULL-LARD. 46908, 09.

Homostegia [Dothideaceae]. Höhnel. 45182; Remh. 47284.

Hormiscium [Dematiaceae]. Kar-Sten. 45422.

Hormodendron [Dematiaceae]. Briost Farneti. 43237.

Humaria [Pezizaceae]. Crossland. 43671; Fraser. 44373; Patouillard. 46909.

Humariella [Pezizaceae]. Schroeter. 47780.

Hyalinia [Bulgariaceae]. Höhnel. 45182; Rehm. 47281.

Hyaloderma [Perisporiaceae]. Hen-NINGS. 45046.

Hyalopsora [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698; DIETEL. 43836.

Hydnaceae v. Calodon, Hydnum, Tremellodendron.

Hydnoporia n. gen. [Polyporaceae], MURRILL, 46649.

Hydnum [Hydnaceae]. Hennings. 45047; Karsten. 45422.

Hygrophorus [Agaricaceae]. Hen-NINGS. 45047; PECK. 46938.

Hymenochaete [Thelephoraceae], PATOUILLARD. 46908.

Hymenogastraceae v. Hysterangium, Leucogaster.

Hymenomycetes. Rea. 47246; Reddick. 47260.

Hymenoscypha [Pezizaceae]. Schroeter. 47780.

Hymenula [Tuberculariaceae], JAAP. 45311.

Hypholoma [Agaricaceae]. Höhnel. 45182; Karsten. 45422; Massee. 46338.

Hyphomycetes v. Cylindrospora.

Hypochnus [Thelephoraceae]. Bernard. 42947; Saccardo. 47551a.

Hypocreaceae v. Ascopolyporus, Calonectria, Claviceps, Cordiceps, Hypocrella, Hypomyces, Letendraea, Megalonectria, Monographus, Nectria, Neocosmospora, Sphaeroderma, Sphaerostilbe, Wawelia.

Hypocreales. Seaver. 47872.

Hypocrella [Hypocreaceae]. Hennings. 45041, 43, 47.

Hypoderma [Hysteriaceae]. Tubeuf. 48478.

Hypomyces [Hypocreaceae]. Bresadola. 43210; Hennings. 45047; Schroeteb. 47780.

Hypospila [Sphaeriaceae]. Rehm. 47282.

Hypoxylon [Sphaeriaceae]. HENNINGS. 45043, 45; FERDINANDSEN and WINGE. In RAUNKIAER. 47227; REHM. 47282; THEISSEN. 48321, 23.

Hysterangium [Hymenogastraceae]. FISCHER. 41279.

Hysteriaceae v. Hypoderma, Hysterium, Lembosia, Merrilliopeltis, Pseudographis, Tryblidiella.

Hysteridium n. gen. [Leptostromaceae]. Karsten. 45422.

 Hysterium [Hysteriaceae].
 ENGEL

 HARDT.
 44086;
 HENNINGS.
 45043,

 44;
 HÖHNEL.
 45182;
 SACCARDO.

 47551a.
 ACCARDO.
 45043,

Hysterostomella [Hemihysteriaceae]. Maublanc. 46375.

Illosporium [Tuberculariaceae]. SACCARDO. 47551A; SHELDON. 47929.

Inocybe [Agaricaceae]. Heimerl. 44970; Höhnel. 45182; Karsten. 45422; Massee. 46338.

Inonotus [Polyporaceae]. MURRILL. 46649, 50;

Irpex [Sphaeriaceae]. Bresadola.

Irpiciporus [Polyporaceae]. Murrelle. 46649.

Isaria [Stilbaceae]. JAAP. 45310,

Isariella n. gen. [Tuberculariaceae]. HENNINGS. 45045.

Julella [Sphaeriaceae]. Hennings. 45043; Rehm. 47282.

Kleidiomyces n. gen. [Laboulbenia-ceae]. Thaxter. 48319.

Laboulbenia [Laboulbeniaceae].
THAXTER. 48319.

Laboulbeniaceae v. Autoicomyces, Ceratomyces, Smeringomyces, Sphaleromyces, Symplectromyces, Trenomyces. Lachnea [Pezizaceae]. Hennings 45047; Rehm. 47281; Rouppert. 47502.

Lachnocladium [Clavariaceae]. AT-KINSON. 42717.

Lachnum [Pezizaceae]. Karsten. 45422; Rehm. 47282; Schroeter. 47780.

Lactarius [Agaricaceae]. Arnould & Goris. 42693; Burlingham. 43353; Kawamura. 45434a; Massee. 46338; Peck. 46939.

Lasiodiplodia [Sphaerioidaceae]. SACCARDO. 47551a.

Lembosia [Hysteriaceae]. Hennings. 45043.

Lentinus [Agaricaceae]. PATOUIL-LARD. 46908.

Lenzites [Agaricaceae]. Karsten. 45422; Murrill. 46649, 50; Patouillard. 46908.

Leotia [Bulgariaceae]. Bresadola. 43210.

Lepiota [Agaricaceae]. Hennings. 45047; Patouillard. 46908.

Leptonia [Agaricaceae]. PECK. 46939.

Leptopeziza [Patellariaceae]. HENNINGS. 45043.

Leptoporus [Polyporaceae]. PATOUIL-LARD, 46909.

 Leptosphaeria [Sphaeriaceae].
 Hennings.

 ASJO46;
 HOLLÓS.
 45200;

 JAAP.
 45310;
 POTEBNIA.
 47103;

 SCHROETER.
 47780.

Leptostromaceae v. Asterostomella, Hysteridium, Leptostromella, Leptothyrella, Leptothyrium, Platycarpium.

Leptostromella [Leptostromaceae.] HENNINGS. 45044.

Leptothyrella [Leptostromaceae]. HENNINGS. 45046.

Leptothyrium [Leptostromaceae]. HENNINGS. 45045, 46; KLEBAHN. 45498.

Le-Ratia n. gen. [Lycoperdaceae].
Patouillard. 46907.

Letendraea [Hypocreaceae]. Höhnel. 45182.

Leucogaster [Hymenogastraceae].

Leucoporus [Polyporaceae]. PATOULL-LARD. 46908.

Levieuxia [Melanconiaceae]. Hollós. 45200.

Libertella [Melanconiaceae]. ATKINson. 42717.

Limacinia [Perisporiaceae]. Höhnel. 45182.

Lizonia [Sphaeriaceae]. Rehm. 47282.

Lizoniella [Sphaeriaceae]. Rick. 47360.

Lycoperdaceae v. Elasmomyces, Geaster, Le-Ratia, Lycoperdon, Pisolithus, Tulostoma.

Lycoperdon [Lycoperdaceae]. Bresadola. 43210; Massee. 46338; Setchell. 47909.

Macrophoma [Sphaerioidaceae].
MANGIN & HARIOT. 46269.

Macrosporium [Dematiaceae]. Hennings. 45045; Rabenhorst. 47190.

Maireella n. gen. [Perisporiaceae].
MAIRE. 46230.

Marsonia [Melanconiaceae]. Appel u. Laibach. 42658; Saccardo. 47551a.

Megalonectria [Hypocreaceae]. Hen-NINGS. 45047.

Melampsora [Uredinaceae]. Heimerl. 44970.

Melampsorella [Uredinaceae].
ARTHUR. 42698.

Melampsoridium [Uredinaceae].

ARTHUR. 42698.

Melampsoropsis [Uredinaceae].

ARTHUR. 42698.

Melanconiaceae v. Colletotrichum, Cylindrosporium, Gloesporium, Livieuxia, Libertella, Marsonia, Mclanconium, Myxosporella, Myxosporium, Naemospora, Pestalozzia, Pestalozziella, Phragmotrichum, Steganosporium.

Melanconium [Melanconiaceae]. ELENKIN und VOZONICHIN. 44060.

Melanomma [Sphaeriaceae]. HEN-

Melanoporella n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46649. Melanoporia n. gen. [Polyporaceae]
MURRILL. 46649.

Melanopsamma [Sphaeriaceae]. Höhnel. 45182.

Meliola [Perisporiaceae]. Höhngl. 45182; Marre. 46229.

Melophia [Sphaeropsidaceae]. Fer-DINANDSEN and WINGE. In RAUN-KIAER. 47227.

Menoidea [Mucedinaceae]. Mangin & Hariot. 46269.

Merrilliopeltis n. gen. [Hysteriaceae]. HENNINGS. 45043.

Merulius [Polyporaceae]. KALCK. 44179; FORSCHNER. 44342; KLEIN. 45500; KLEIN. 45503; MEZ. 46450; MEZ. 46451; NUSSBAUM. 46785; SCHLBERSZKY. 47680.

Metasphaeria [Sphaeriaceae]. JAAP. 45310; KARSTEN. 45422; SCHROETER. 47780; VLEUGEL. 48619.

Microdiplodia [Sphaerioidaceae]. POTEBNIA. 47103; SACCARDO. 47551A.

Microglossum [Helvellaceae], DU-BAND, 43992.

Micropeltis [Microthyriaceae]. Höн-NEL. 45182.

Microporellus [Polyporaceae]. Mur-RILL. 46649.

Microsphaera [Perisporiaceae]. Salmon. 47571.

Microsporum [Mucedinaceae].
Minne, 46481.

Micropeltis [Microthyriaceae]. HEN-NINGS. 45044.

Microthyriaceae v. Actiniopsis, Asterella, Asteronia, Micropeltis, Micropeltis, Microthyrium, Myiocopron, Parmularia.

Microthyrium [Microthyriaceae]. HENNINGS. 45046; REHM. 47281.

Mitrula [Helvellaceae]. Durand. 43992.

Mollisia [Pezizaceae]. Hennings. 45039; Schroeter. 47780; Sydow. 48267.

Mollisiopsis n. gen. [Ascometes]. Rehm. 47282.

Monadinaceae v. Sorosphaera.

Monascus [Perisporiaceae]. Saito. 47557.

Monographus [Hypocreaceae].

Morchella [Helvellaceae]. J. Board Agric., 15, (431); KAWAMURA. 45434. MATRUCHOT. 46346.

Mortierella [Mucoraceae]. Dauphin. 43734.

Mucedinaceae. Mangin. 46264.

v. Aspergillus, Botrytis, Cephalosporium, Cercosporella, Chromosporium, Citromyces, Clonostachys, Coniosporium, Fusidium, Gliocladium Gonatobotrys, Gonatorrhodiella, Graphiopsis, Gueguenia, Haplaria, Haplariospis, Harziella, Menoidea, Mierosporum, Mycogone, Oidium, Oospora, Ovularia, Paecilomyces, Paepalopsis, Populaspora, Penicillium, Poecilomyces, Ramularia, Scopulariopsis, Septocylindrium, Sporendonema, Sporotrichum, Sterigmatocystis, Trichophyton.

Mucor [Mucoraceae]. Ossendovskij. 46827.

Mucoraceae. Küster. 45672; Lindner. 45924, 26, 27; Wächter. 48694; Yasuda. 48976.

v. Mortierella, Mucor, Rhizopus, Sclerocystis, Sporodinia, Syncephalastrum.

Mycelia sterilia v. Rhizoctonia.

Mycena [Agaricaceae]. Karsten. 45422; Massee. 46338.

Mycoderma [Saccharomycetaceae]. SAITO. 47557.

Mycogone [Mucedinaceae]. POTEBNIA. 47103.

Mycosphaerella [Sphaeriaceae]. Höhnel. 45182; Jaap. 45310; Rehm. 47281; Schroeter. 47780; Sydow, H. u. P. 48268.

Myiocopron [Microthyriaceae]. Hen-NINGS. 45045.

Myriangiaceae v. Myriangium.

Myriangium [Myriangiaceae]. Hennings. 45045; Rehm. 47284; Saccardo. 47551a.

Myxomonadineae v. Myxomonas.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Myxomonas} & [\text{Myxomonadineae}]. \\ \text{Faber.} & 44164 \ ; & \text{Faber.} & 44165 \ ; \\ \text{Trzebinski.} & 48446. \end{array}$

Myxomycetes. N. Phytol., 7, (82); Mangin. 46268.

v. Ceratiomyxa, Spongo-

Myxosporella [Melanconiaceae].

 Myxosporium
 [Melanconiaceae].

 EDGERTON.
 44017; HOLLÓS.
 45200;

 PECK.
 46938; POTEBNÍA.
 47103;

 SACCARDO.
 47551A.
 4700

Myxotrichum [Dematiaceae]. FERBO. 44246.

Naemacyclus [Dothideaceae]. HEN-KINGS. 45045: JAAP. 45311.

Naemospora [Melanconiaceae]. Bresadola. 43210; Masser. 46341.

Naucoria [Agaricaceae]. Karsten. 45422.

Necium n. gen. [Uredinaceae]. Arthur. 42698.

Nectria [Hypocreaceae]. Hennings. 45046, 47; Höhnel. 45182; Lüstneb. 46133; Massee. 46338; Ferdinandsen & Winge. In Raunkiaer. 47227; Rehm. 47284.

Nectrioidaceae v. Trichosperma, Zythia.

Nematoloma [Tuberaceae]. PATOUIL-LARD. 46908.

Neocosmospora [Hypocreaceae]. REED. 47264; SMITH. 47987.

Neohenningsia [Perisporiaceae]. HENNINGS. 45046; REHM. 47281.

Neottiella [Pezizaceae]. Kellerman. 45444.

Nespatella n. gen. [Sphaerioidaceae]. Saccardo. 48251a.

Nidulariaceae v. Thelebolus.

Niptera [Pezizaceae]. Hennings. 45044: Rehm. 47282.

Nolanea [Agaricaceae]. PECK. 46938.

Nummularia [Sphaeriaceae]. Fer-DINANDSEN and WINGE. In RAUN-RIAER; 47227; THEISSEN. 48321.

Oidium [Mucedinaceae]. BUREAU. 43344; GRIFFON et MAUBLANC. 44713; HARDOT. 44888, 89; PALDELE. 46854; SAITO. 47557; SARTORY. 47605; ZSCHOKKE. 49075.

Ombrophila [Bulgariaceae]. HEN-NINGS. 45039. Omphalia [Agaricaceae]. Heimerl. 44970.

Oospora [Mucedinaceae]. Guégen. 44747; Hennings. 45045.

Ophiobolus [Sphaeriac•ae]. Hen-NINGS. 45043, 45, 46; Rенм. 47282.

Ophiochaeta [Pleosporaceae]. Hen-NINGS. 45046.

Orbilia [Bulgariaceae]. Hennings. 45039; Höhnel. 45182; Schroeter. 47780.

Otidea [Pezizaceae]. Heimerl. 44970.

Ovularia [Mucedinaceae]. BRIOSI e FARNETI. 43237; HEIMERL. 44970; SYDOW. 48266.

Paecilomyces n. gen. [Mucedinaceae]. BAINIER. 42751.

Paepalopsis [Mucedinaceae]. DIE-DICKE U. SYDOW. 43826.

Papulaspora [Mucedinaceae]. Bainier. 42760.

Parmularia [Microthyriaceae]. HENNINGS. 45043; MAIRE. 46230.

Patellariaceae v. Leptoperiza.

Patellina [Tuberculariaceae]. Hennings. 45046.

 Penicillium
 [Mucedinaceae].

 BAINIER.
 42749, 53; DELEANO.

 43779; HASSELBRING.
 44925; SAITO.

 47557; SCHNEIDER-ORELLI.
 47743;

 THOM.
 48334.

Peniophora [Thelephoraceae]. Hennings. 45046, 47; Karsten. 45422.

Penzigia [Sphaeriaceae]. Theissen. 48321.

Perichæna [Trichiaceae]. MINAKATA. 46479.

Peridermium [Uredinaceae]. LAU-BERT. 45770; NEGER. 46706.

Perisporiaceae v. Asterina, Capnodium, Dimerium, Dimerosporium, Erysiphe, Hyaloderma, Limacinia, Limacinula, Maircella, Meliola, Microsphaera, Monascus, Neohenningsia Perisporium, Scorias, Scuratia, Sphaerotheea, Uncinula, Zukalia.

Perisporium [Perisporiaceae]. Hennings. 45045.

Peroneutypella [Sphaeriaceae]. Rehm. 47281.

Peronosporaceae. VANDERYST. 48560.

Peronosporales. WILSON. 48863, 64. Pestalozzia [Melanconiaceae]. Kew Bull., 1908, (428); BERNARD. 42947; HENNINGS. 45042, 45, 47.

Pestalozziella [Melanconiaceae]. Höн-NEL. 45182.

Peziza [Pezizaceae]. Karsten. 45422.

Pezizaceae v. Alcurina, Arthothelium, Belonidium, Beloniella, Ciboria, Dasyesypha, Exogene, Geopyxis, Helotium, Humaria, Humariella, Hymenoseypha, Lachnea, Lachnum, Mollisia, Neottiella, Niptera, Otidea, Peziza, Pezizella, Phialea, Pirottaea, Plectania, Pseudohelotium, Pyrenopeziza, Pyronema, Selerotinia, Scutula, Sphaerosoma, Tapesia, Trichobelonium, Wynnea.

Pezizella [Pezizaceae]. Rehm. 47282. Phacidiaceae v. Dothiora, Phacidium,

Rhytisma.

Phacidium? [Phacidiaceae]. HENNINGS. 45045.

Pheangium [Tuberaceae]. Hen-NINGS, 45039.

Phellinus [Polyporaceae]. PATOUTI.

Phielea [Pezizaceae]. Höhnel. 45182.

Phleospora [Sphaerioidaceae]. POTEBNIA. 47103; VLEUGEL. 48619.

Pholiota [Agaricaceae]. Hennings, 45045; Peck. 46938.

Phoma [Sphaerioidaceae]. Busse. 43373; Busse, Peters u. Ulrich. 43375; Busse u. Riehm. 43376; Busse u. Ulrich. 43376; Busse u. Ulrich. 43380; Hennings. 45045, 46; Hollós. 45200; Jap. 45312; Karsten. 45422; Mudelanc. 46375; Nadson u. Sullma-Samojlo. 46677; Saccardo. 47551a; Sydow, H. u. P. 48268.

Phragmidium [Uredinaceae]. DIETEL. 43836; LIBO. 45948; VLEUGEL. 48618.

Phragmotrichum [Melanconiaceae]. Saccardo. 47551a.

Phyllachora ? [Dothideaceae]. Hennings. 45042, 43, 45, 46; Kellerman. 45444; Maire. 46230; Massee.

46338; FERDINANDSEN and WINGE. In RAUNKIAES. 47227; REHM. 47282, 83: THEISSEN. 48322; TUBCONI. 48408.

Phyllosticta [Schaerioidaceae] BU-BAR. 43315; HENNINGS. 45042, 43, 45, 46; H EWEL 45182; KABÉT & BUBAR. 43320; NAMYSŁOWSKI, 46688; POTEBSIA. 47103; SACCABDO. 47531a; SYDOW, 45267.

Physalospora [Sphaeriaceae]. Hen-NING. 45043, 45, 46; H'ENEL. 45182; KELLESMAN. 45444; Mar-BLANC. 46375; REHM. 47282; SCEBOETEB. 47780.

Physisporus [Polyporaceae]. KAR-STEN. 45421.

Physopella [Uredinaceae]. ARTHUR. 42608.

Phytomyxinae r. Plasmodiophora.

Pileolaria [Uredinaceae]. Antaus. 42699.

Pirottaea [Penizaceae]. Hievel.

Pisolithus [Lynnperdaceae]. Van Bambere, 48556.

Pistillaria [Clavariaceae]. PECK. 46939.

Placosphaeria [Splacripidaceae]. HENNINGS. 45043; MAIRE. 46230.

Plasmodiophora [Phytomyxinae]. Plays. 47237.

Plasmopara [Perchtspuraceae]. Henzog. 45081; Lindat. 45894; List-Nen. 46134.

Platycarpium n. gen. [Leptestromaceae]. Karsten, 45422.

Plectania [Pezizaceae]. PATOULL-LABD. 46005.

Pleiopatella n. gen. [Ascomycetes]. REHM. 47282.

Pleosphaeria [Sphaeriaceae]. HURNEL 45182.

Pleospora [Spinaeriaceae]. Sydow. 48264.

Pleosporaceae r. Ophirchaeta.

Pleurotus [Agaricaceae]. Hennings. 45045, 47: Marryat. 46315; Mourgue. 46807; Peck. 46339.

Plowrightia Dythideaceae]. J. Board Agric., 14, 650, ; REHM. 47282. Pluteus [Agaricaceae]. KARSTEN.

Pocosphaeria [Sphaeriaceae]. Hôn-NEL. 45182.

Poecilomyces [Mucedinaceae].
JOURDE. 45384.

Polyporaceae. Bondarcev. 43102; MURRILL. 46652, 53.

c. Amauroderma, Bjerkandera. Boletus, Ceriomyces, Cerrenala. Cotriolus, Coriolus, Fomitiporila, Fomitiporila, Fomitiporila, Fundia, Fuscoporella, Fuscoporila, Ganoderma, Gloephyllum, Hapallyplius, Heanoporila, Leptoporus, Leptoporus, Leucoparus, Melanoporella, Melanoporila, Merulius, Microporellus, Phellinus, Physisporus, Polyporus, Rigidoporus, Spongipellis, Spongiperus, Tinotoporia, Trametes, Tyromyces, Ungulina, Whitfordia, Xanthochrous.

Polyporus [Polyporaceae]. ATKIN-SON. 42718; HEMMERL. 44970; WOLESCH. 46523; WIEBRIL. 46649; PATOUILLAED. 46908; RIBBENTEOP. 47343; THOMS. 48345; VAN BAN-BERE. 48557; YASUDA. 48975.

Polysporidium [Pyrenomycetaceae]. Sypow, H. u. P. 48268.

Polystictus [Polyporaceae]. HEN-NINGS, 45047.

Poria [Polyporaceae]. HENNINGS. 45047; JAAP. 45311.

Porodisculus [Polyporaceae.]
MURRILL. 46649.

Prospodium [Uredinaceae]. ARTHUR. 42702.

Protocoronospora [Incertae sedis].
ATKINSON and EDGERTON. 42720.

Protodontia n. gen. [Tremellaceae]. Hinnel. 45182.

Protomycopsis [Herniascineae]. JAAP. 45310.

Pseudhydnotrya n. gen [Tuberacéae]. Fischer. 44279.

Pseudobalsamia n. gen. [Tuberaceae]. Fischer. 44279.

Pseudoce nangium [Excipulaceael. JAAP. 45310.

Pseudodiplodia [Sphaerioidaceae]. FERDINANDSEN and WINGE. In RAUN-KIAER, 47227.

Pseudofumago [Dematiaceae], Briosi e FARNETI. 43237.

Pseudographis [Hysteriaceae], REHM. 47282.

Pseudohelotium [Pezizaceae]. SAC-CARDO, 47551A.

Pseudoperonospora [Peronosporaceae]. EWERT. 44154; HECKER. 44961.

Pseudosaccharomyces [Saccharomycetaceael. Briosi e Farneti. 43237.

Pseudosphaeria n. gen. [Pseudosphaeriaceael, Höhnel, 45182.

Pseudosphaeriaceae n. fam. v. Pseudosphaeria, Wettsteinina.

Psilocybe [Agariacaceae]. PECK. 46938.

Puccinia [Uredineae]. ARTHUR. 42701, 02; BIFFEN. 43004; BUBÁK. 43318; Carruthers. 43428; Dietel. 43835, 36; ERIKSSON. 44115; HASLER. 44924; Heimerl, 44970; Hennings, 45041-45; KUSANO. 45701; PROBST. 47150; FERDINANDSEN and WINGE. In RAUNKIAER. 47227; Sydow. 48264, 67.

Pucciniastrum [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698: FARLOW. 44189.

Puttemansiella n. gen. [Sphaeriaceae]. HENNINGS, 45045.

Pyrenomycetaceae. Peter. 46979: TRAVERSO. 48422.

v. Polysporidium.

Pyrenopeziza [Pezizaceae]. Schror-TER. 47780.

Pyrenophora [Sphaeriaceae]. Sypow-H. u. P. 48268.

Pyronema [Pezizaceae]. CLAUSSEN. 43535; SCHROETER. 47780.

Pyropolyporus [Polyporaceae]. MURRILL. 46649, 50.

Ramularia [Mucedinaceae]. HEI-MERL. 44970; JAAP. 45310, 11; STIFT. 48175.

Ravenelia [Uredinaceae]. ARTHUR. 42699; DIETEL. 43835; HENNINGS. 45044.

Readeriella n. gen. [Sphaerioidaceae]. SYDCW. 48267.

Rhabdospora [Sphaerioidaceae]. Ar-KINSON. 42717; HENNINGS. 45046: Hollós. 45200; Karsten. 45422; MATRE 46931

Rhizoctonia [Mycelia sterilia]. SAL-MON. 47574; SCHILBERSZKY, 47681.

Rhizopus [Mucoraceael. COUPIN. 43644: HARVEY. 44916 : SAITO. 47557.

Rhizosphaera [Sphaerioidaceae]. MANGIN et HARIOT. 46269.

Rhopographus [Dothideaceae]. Rehm. 47282.

Rhynchodiplodia [Sphaerioidaceae]. Briosi e Farneti.

43237.

Rhynchophoromyces n. gen. [Laboulbeniaceae]. THAXTER. 48319.

Rynchosphaeria [Sphaeriaceae]. REHM. 47282

Rhytisma [Phacidiaceae]. ENGEL-HARDT. 44086; HENNINGS. MAGNUS. 46214; SCHROETER. 47780; Schwerin, 47847.

Rigidoporus [Polyporaceae]. BILL. 46649.

Roestelia [Uredinaceae]. KEPN-45455.

Rosellinia [Sphaeriaceae]. HEN-NINGS. 45043, 45; FERDINANDSEN and WINGE; In RAUNKIAER, 47227; Rehm. 47282; Saccardo. 47551: SCHROETER. 47780; SYDOW. 48267: REHM. 47282; SACCARDO. 47551 : SCHROETER. 47780; SYDOW. 48267: Theissen. 48321.

Roumegueria [Dothideaceae]. HEN-NINGS. 45043.

Russula [Agaricaceae]. HALDEN und GUGGENHEIM. 42567, 68; ARNOULD & GORIS. 42693; HEN-NINGS. 45047; KAWAMURA. 45434A.

Rynchostoma [Sphaeriaceae]. Höh-NEL. 45182.

Saccharomyces [Saccharomycetaceae]. BEIJERINCK. 42883 : DRABBLE, DRABBLE & SCOTT. 43929: GORAD- KOVA. 44651; HANSEN. 44878; KEUYFF. 45654; SCHROETER. 47780; SEISS. 47888-91; TROTTER. 48438.

---- v. Cryptococcus, Mycoderma, Pseudosaccharomyces, Sac-charomyces, Zygosaccharomyces.

Saprolegnia [Saprolegniaceae].

Saprolegniaceae. Kauffman. 45428.

v. Achlya, Saprolegnia.

Scirrhia [Dothideaceae]. Hennings. 45043.

Sclerocystis [Mucoraceae]. Petch.

46975.
Scleroderma, VAN BAMBEKE, 48555.

Sclerospora [Peronosporaceae]. Traverso. 48421.

 Scierotinia [Pezizaceae].
 Dandeno.

 43713; Elfving.
 44061; Guéquen.

 44743; Kern.
 45453; Reade.

 47252; Rehm.
 47282; Schroeter.

 47780: Thiermann.
 48333.

Scolecotrichum [Domatiaceae]. HENNINGS. 45045, 46; SCHROETER. 47780.

Scopulariopsis [Mucedinaceae]. BAINER. 42754, 58.

Scorias [Perisporiaceae]. Hennings. 45045.

Scutula [Pezizaceae]. Schroeter. 47780.

Sebacina [Thelephoraceae]. Bresadola. 43210.

Septocylindrium [Mucedinaceae].

Septoria [Sphaerioidaceae]. Bubáx. 43318; Ewert. 44155; Güssow. 44767, 69; Heimert. 44970; Höinnet. 45182; Hollós. 45200; Kabat & Bubak. 43320; Klebahn. 45498; Köck. 45543; Nanystowski. 46688; Potebnia. 47103; Saccardo. 47551; Synow. 48264; Sydow, H. u. P. 48268.

Seuratia [Perisporiaceae]. VULLE-MIN. 48684.

Smeringomyces n. gen. [Laboulbenia-ceae]. Thaxter. 48319.

Solenia [Thelephoraceae]. HENNINGS, 45047.

Sordaria [Sphaeriaceae]. POTEBNIA. 47103.

Sorosphaera [Monadinaceae]. MATRE et Tison. 46233.

Sorosporium [Ustilaginaceae]. Hen-NINGS. 45042; JACKSON. 45316.

 Sphaerella [Sphaeriaceae].
 Eramsov.

 44107;
 Hollós.
 45200;
 Maublanc.

 46375;
 Rota-Rossi.
 47493;
 Saccabo.

 47551a;
 Sydow.
 48266.

Sphaeria [Sphaeriaceae]. ENGEL-HARDT. 44086.

Sphaeriaceae. Traverso. 48422.

v. Acanthostigma, Amphisphaeria, Anthostoma, Anthostomella, Apiospora, Bertia, Calosphaeria, Ceratosphaeria, Ceratostomella, Ceuthocarpon, Chorostate, Coelosphaeria. Daldinia, Dendrosphaeria, Diaporthe, Diatrype, Diatrypeopsis, Didymella, Didymosphaeria, Ditomella, coccus, Endoxyla, Eutypa, Gibberidia, Glomerella, Gnomonia, Guignardia. Helminthosphaeria, Herpotrichia, Hypospila, Hypoxylon, Irpex, Julella, Leptosphaeria, Lizonia, Lizoniella, Melanomma, Melanopsamma, Metasphaeria, Mycosphaerella, Nummu-laria, Ophiobolus, Penzigia, Peroneutypella Physalospora, Pleosphaeria, Pleospora, Pocosphaeria, Puttemansiella, Pyrenophora, Rhynchosphaeria, Rosellinia, Rynchostoma, Sordaria, Sphaerella, Sphaeria, Sphaerites, Sphaerulina, Stigmatea, Stilbothypoxylon, Trematosphaeria, Trichohleria, Ustu-lina, Venturia, Walbrothiella, Winterina, Xylaria.

Sphaerioidaceae v. Aposphaeria, Ascochyta, Asteroma, Botryodiplodia, Camarosporium, Caniothyrium, Ceratopycnidium, Chaetodiplodia, Cicimobolus, Collonema, Coniothyrium, Cytospora, Cytosporina, Dendrophoma, Diplodia, Diplodina, Epheliopsis, Fusicocoum, Hapalosphaeria, Haplosporella, Hendersonia, Lasiodiplodia, Macrophoma, Microdiplodia, Nespandilla, Phleospora, Phoma, Phyllo-

7700

sticta, Placosphaeria, Pseudodiplodia, Readeriella, Rhabdospora; Rhizosphaera, Rhynchodiplodia, Septoria, Sphaerographium, Sphaeronema, Sphaeropsis, Stagonospora, Vermicularia, Zignoella.

Sphaerites [Sphaeriaceae]. Schuster. 47817.

Sphaeroderma [Hypocreaceae]. Höh-NEL, 45182.

Sphaerographium [Sphaerioidaceae]. Karsten. 45422.

Sphaeronema [Sphaerioidaceae]. Hollós. 45200.

Sphaeropsidaceae v. Melophia.

Sphaeropsis [Sphaerioidaceae]. Hen-NINGS. 45043, 45.

Sphaerosoma [Pezizaceae]. ROUP-PERT. 47502.

Sphaerostilbe [Hypocreaceae]. Ferdinandsen & Winge. In Raunkiaer. 47227; Rehm. 47283.

 Sphaerotheca [Perisporiaceae].
 Bon

 DARGEV.
 43101;
 BRICK.
 43216;

 ELENKIN.
 44054;
 ERIKSSON.
 44116;

 HILTINER.
 45152;
 LÜSTNIER.
 46167;

 MOESZ.
 46509;
 MÜLLER.
 46628;

 SALMON.
 47571,
 75,
 76;
 SCHAFFNIT.

 47644;
 SCHAMDER.
 47652;
 STEINER.

 48153;
 VASILIEV.
 48508.

Sphaerulina [Sphaeriaceae]. POTEB-

NIA. 47103; REHM. 47283.

Sphaleromyces [Laboulbeniaccae].

Spongipellis [Polyporaceae]. Mur-

THAXTER, 48319.

Spongiporus [Polyporaceae]. MUR-

Spongospora [Myxomycetes]. J. Board Agric., 15, (592); Gard. Chron., 44, 1908, (146); Johnson. 45364.

Sporendonema [Mucedinaceae].
BAINIER. 42750.

Sporocybe [Stilbaceae]. Hennings. 45043.

Sporodinia [Mucoraceae]. Kominami. 45571.

Sporonema [Excipulaceae]. SAC-CARDO 47551A.

Sporoschisma [Dematiaceae]. VLEU-GEL. 48619. Sporotrichum [Mucedinaceae.] HEALD. 44955; JAAP. 45310; KAR-STEN. 45422.

Stagonospora [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 4046; HOLL/S. 45200; KABÁT & BUBÁK. 43320.

Steganosporium [Melanconiaceae].

Sterigmatocystes [Mucedinaceae].
Javillier. 45338; Sartory &
Jourde. 47609; Schroeter. 47780.

Stereum [Thelephoraceae]. HENNINGS. 45047; KARSTEN. 45422; PATOUILLARD. 46908.

Stigmatea [Sphaeriaceae]. Kock. 45543; Schroeter. 47780.

Stilbaceae v. Arthrobotryum, Endocalyx, Graphium, Isaria, Sporocybe, Stilbella, Trichurus.

Stilbella [Stilbaceae]. Hennings. 45045, 46.

Stilbohypoxylon [Sphaeriaceae]. Theissen, 48321.

Stropharia [Agaricaceae]. Massee. 46338.

Symplectromyces n. gen. [Laboul-beniaceae]. Thaxter. 48319.

Syncephalastrum [Mucoraceae]. BAINIER, 42761.

 $\textbf{Synchytrium} \ [\textbf{Chytridiaceae}]. \ \textbf{Griggs}. \\ \textbf{44714}.$

Tapesia [Pezizaceae]. JAAP. 45312; SACCARDO. 47551A.

Taphrina [Gymnoascaceae]. FABER. 44166; TUBEUF. 48472.

Thelebolus [Nidulariaceae]. Schroeter. 47780.

Thelephoraceae v. Asterostroma, Aureobasidium, Coniophora, Corticium. Cyphella, Exobasidium, Helicobasidium, Hymenochaete, Hypochnus, Peniophora, Sebacina, Solenia, Stercum, Veluticeps, Xerocarpus.

Tilletia [Ustilaginaceae]. Bubák. 43319; Kirchner. 45487; Magnus. 46212.

Tinctoporia n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

Torula [Dematiaceae]. Hennings. 45046; Schlönning. 47698.

Trametes (Polyporaceae]. Hemmann. 45018; Molisch. 46523; Murrill. 46649, 50; Patouillard. 46909.

Trematosphaeria [Sphaeriaceae]. HENNINGS. 45044, 46.

Tremella [Tremellaceae]. Bresa-DOLA. 43210; FARLOW. 44189; HENNINGS. 45047.

Tremellaceae v. Guepinia, Protodontia, Tremella.

Tremellodendron [Hydnaceae]. AT-KINSON, 42717.

Trenomyces n. gen. [Laboulbeniaceae]. Chatton et Picard. 43480.

Trichiaceae v. Perichaena.

Trichobelonium [Pezizaceae]. Sydow. 48267.

Trichoglossum [Helvellaceae]. DU-BAND. 43992.

Trichohleria n. gen. [Sphaeriaceae]. Saccardo. 47551a.

Tricholoma [Agaricaceae]. Kawamura. 45434.

Trichophyton [Mucedinaceae]. NIEU-WENHUIS. 46760, 61.

Trichosperma [Nectrioidaceae]. Höhnel. 45182.

NEL. 45182.

Trichosporium [Dematiaceae].

Trichurus [Stilbaceae]. Bainier. 42761.

Bresadola, 43210.

Trimmatostroma [Tuberculariaceae].

ATKINSON. 42717.

Triphragmium [Uredinaceae]. Kar-

STEN. 45422.

Tryblidiella [Hysteriaceae]. Hen-

NINGS. 45043.

Tuber [Tuberaceae]. Boyer. 43170;

Hollós. 45199; Maire. 46228.

Tuberaceae. Peter. 46979.

v. Choiromyces, Elaphomyces, Endogone, Genea, Nematoloma, Phaeangium, Pseudhydnotrya, Pseudobalsamia, Tuber.

Tubercularia [Tuberculariaceae]. Saccardo. 47551a.

Tuberculariaceae v. Bactridiopsis, Dendrodochium, Epicoccum, Exosporium, Hymenula, Illosporium, Isariella, Patellina, Trimmatostroma, Tubercularia, Volutella, Wiesneriomyces.

Tulostoma [Lycoperdaceae]. PATOULLARD. 46909.

Typhula [Clavariaceae]. ATKINSON. 42717.

Tyromyces [Polyporaceae]. ATKIN-SON. 42717; MURRILL. 46649, 50.

Uncinula [Perisporiaceae]. Duboys. 43968; Salmon. 47570-72.

Ungulina [Polyporaceae ?]. Mangin. 46263.

APPEL u. RIEHM. Uredinaceae. 42696, 01, 03; 42659: ARTHUR. Воск. 43061; DIETEL. 43837: ERIKSSON. 44117; FISCHER. 44280: FRIEDERICKS. 44395; HECKE. 44957: 45631; Kusano. 45700: KRIEG. LIRO. 45946, 47; MAGNUS. 46215: OLIVE. 46802; REA. 47248; SCHANDER. 47651.

v. Aecidium, Baeodromus, Blastospora, Bubakia, Caeoma, Calliospora, Cionothrix, Coleosporium, Cronartium, Cystingophora, Dendroecia, Dicheirinia, Discospora, Endophyllum, Gymnosporangium, Hyalopsora, Melampsora, Melampsorella, Melampsoridium, Melampsoropsis, Necium, Peridermium, Phragmidium, Phyapella, Pileolaria, Prospodium, Puccinia, Pucciniastrum, Ravenelia, Roestelia, Triphragmium, Uredinopsis, Uredo, Uromyces, Uropyxis.

Uredinopsis [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698.

Uredo [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698, 02; DIETEL. 43836; HENNINGS. 45043, 45; LIRO. 45948; MASSEE. 46338.

Uromyces [Uredinaceae]. BUBÁR & KABLT. 43320; DIETEL. 43835; FISGRER. 44281; HEIMERL. 44970; HENNINGS. 45044, 45; JAAP. 45310, 11; JUEL. 45388; LIRO. 45948; SYDOW. 48264, 65, 67, 68.

Urophlyctis [Chytridiaceae]. FAR-LOW. 44189; HEIMERL. 44970.

Uropyxis [Uredinaceae]. ARTHUR. 42699.

Ustilaginaceae. REA. 47248.

v. Cintractia, Entyloma, Sorosporium, Tilletia, Ustilago.

Ustilago [Ustilaginaceae]. Chifflot. 43495; HEIMERL, 44970; HENNINGS. 45042, 44: REUKAUE, 47329.

Ustulina [Sphaeriaceae]. Theissen. 48321.

Valsa [Valsaceae]. HENNINGS. 45046; SACCARDO, 47551A.

Valsaceae v. Eutypella, Valsa.

Veluticens [Thelephoraceae]. PATOUIL-LARD. 46908.

Venturia [Sphaeriaceae]. ERAMASOV. 44107.

Vermicularia [Sphaerioidaceae]. HEI-44970: KARSTEN, 45422: POTEBNIA, 47103.

Vibrissea [Helvellaceae]. DURAND. 43992.

Voeltzkowiella n. gen. [Bulgariaceae]. HENNINGS, 45047.

Volutella [Tuberculariaceae]. JAAP. 45311.

Volvaria [Agaricaceae]. MASSEE. 46338.

Wallrothiella [Sphaeriaceae]. KAR-STEN. 45422.

Wawelia [Hypocreaceae]. NAMY-SŁOWSKI, 46688, 89.

Wettsteinina n. gen. [Pseudosphaeriaceael. Höhnel. 45182.

Whitfordia n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46650.

Wiesneriomyces [Tuberculariaceae]. KOORDERS, 45587.

Winterina [Sphaeriaceae]. REHM. 47282.

Wynnea [Pezizaceae]. JENNINGS. 45349.

Xanthochrous [Polyporaceae]. PA-TOUILLARD. 46909. Xerocarpus [Thelephoraceael, KAR-

STEN. 45422. Xerotus [Agaricaceae]. PATOUIL-

LARD. 46909.

Xylaria [Sphaeriaceae]. GUÉGUEN. 44749; HENNINGS. 45043, 47; KELLERMAN. 45444; LUSTNER. 46136; Melisch. 46523; FERDI-NANDSEN and WINGE. In RAUNKIAER. 47227; THEISSEN. 48321.

Zignoella [Sphaerioidaceae]. SAC-CARDO. 47551A.

(M 6590)

Zukalia [Perisporiaceae]. HEN-NINGS. 45046: REHM. 47283.

Zygodesmus [Dematiaceae]. STEN. 45422.

Zygosaccharomyces [Saccharomycetaceae]. KRUYFF, 45654.

Zythia [Nectrioidaceae]. LAIBACH. 45735.

BACTERIA.

General.

ALTANA. 42617; Амато. 42621; AUER. 42723; BALAZS. 42764; BE-LONOVSKY, 42900: BORDONI-UFFRE-DUZZI. 43129; BROLL, 43276; BRUDNY. 43300; BURRI U. KÜRS-TEINER. 43356; Dominikiewicz. 43896: Dunschmann. EHRENBERG. 44032:EYRMAN. 44045; FETTICK. 44248, 49; FICKER. 44254; FISCHER. 44286, 69; FRIE-DENTHAL. 44393, 94: Fuhrmann. 44441; Georgs. 44525; Gerlach u. Vogel. 44541; Gerneck. 44542; GHON h. SACHS. 44555; GORINI. 44643, 44; GUYOT. 44797; HALL. MILLER & GIMINGHAM. 44841; HATA. 44929, 30; HELLER. 45015; HIBLER. 45095; HILTNER. 45137; HILTNER et alii. 45168: Hiltner u. Köhn. 45165; Höflich, 45181; Hoffmann, 45187; HUSEN. 45282; JACOBSON. 45322; JENSEN. 45353; KLINKER-FUES. 45509: KLOTZ. 45515: KÜHL. 45659, 60; LATZEL. 45769; LEHMANN u. Sano. 45812; Lemcke. 45818; LINDNER. 45925; LÖHNIS U. PILLAI. 46046; Lusksch. 46107; Maassen u. Behn. 46179; Marie et Tiffeneau. 46301 : Marino. 46303 : Marshall & FARRAND. 46317; MENDEL. 46414; MIEHE. 46467; MOLISCH. 46519; MÜHLENS, DAHM U. FÜRST. MÜLLER. 46633; MÜNDEN. 46637: NADSON. 46674; NADSON u. SULIMA-Samojlo. 46677; Neisser. 46711; 46715; NOBBE, RICHTER U. NERI. 46769; NOMURA. 46776; Simon. 47046; PINOY. POLTER. 47110: REICHERT. 47294; ROSENSTIEHL. 47470; RUHLAND. 47526; Růžička. SAYER, RAHN U. FARRAND. 47540; 47627; SCHMEICHLEB. 47710; SCHOT-TELIUS. 47763; SCHOTTMÜLLER U. 47764; SCHÜLLER. 47794; MUCH. SCHULTZ. 47800; SCHUMACHER. 47814; SCHWALBE. 47822; SCHWARZ. 47834;

SITTLER. 47974; STOKLASA. 48200; STUTZER. 48235; THOMSEN. 48348; TISSIER. 48367; TRAUBE. 48419; TROILI-PETERSON. 48431; TSIKLINSKY. 48462; UHLENHUTI U. HÜBENDER. 48625; VOGEL U. ZELLER. 48626; VUILLEMIN. 48685; WEGNER. 48760; WEITZIG. 48787; WIRTHS. 48888; WIETZ. 48889; WOLF, 48922; WOLFF. 48922; WOLFF. 48922;

Special.

Actinomyces [Bacteriaceae]. Loele. 46050; Saito. 47557A; Schütze. 47796.

Aërobacter [Bacteriaceae]. Nijdam. 46763.

Azotobacter [Bacteriaceae]. Beljerinck. 42881; Krainsky. 45613; Stoklasa. 48199.

Bacillus [Bacteriaceae]. Amako. 42620; Arloing. 42678; Auclair et Paris. 42722; Babes. 42725; Bail. 42745; BANG. 42787; BARTEL U. NEUMANN. 42812; BAUMANN. 42826; Benczur, 42901; Bennecke, 42904; BERBLINGER. 42925; BEZZOLA, 42992; Bierdermann, 43001; Blumenthal. u. Hamm. 43053; Bordet. 43118; Bredemann. 43196, 97; Brizi. 43263; Brons. 43277; Burk. 43350; Chat-TERJEE. 43477; CONRADI. 43591; Courmont et Lesieur. 43646 : Dam-MANN u. Freese. 43710; Dammann u. Rabinowitsch. 43711; Ditthorn u. Luerssen. 43850; Dobell. 43856; 43882: DUNKEL. 43977: Dunschmann. 43982: EDWARDS. 44024; Effront. 44026; Eisenberg. 44047; Ferrán. 44242; Fritzsche. 44418; FÜRTH. 44440; GÁGE. 44462; GALVAGNO und CALDERINI. 44485; GOBINI. 44645, 46: Grigoriew-Manoilow. 44716; Grüter. 44739; 44746: Guilliermond. Guéguen. 44823; Hamm. 44787: HAENDEL. 44856; Hesse. 45086; Horiuchi. 45227; HOTTINGER. 45238; HUBENER. 25268; HÜNE. 45271; JAGER. 45326; Joest. 45357; Jurewitsch. 45401; 45432; KAULBACH. Kentzler. 45450; KINDBORG u. KINDBORG. 45479; Кименко. 45507; Косн и. Rabinowitsch. 45540; Kossel. 45596: Kyppe-Burchardi. 45721; Lentz. 45831; Leuchs u. Schöne. 45844; LEVY. 45869; Löffler.

46042: Löhnis 11. Westermann. 46048: MARX. 46330; 46440; MIEHE. 46468; MIESSNER u. SCHERN. 46469; MONTEFUSCO. 46546; Much. 26609; Möhle. 46616; Na-WIASKY. 46700: NEUMANN. 46724: NIESSEN. 46759: NOWAK. 46782 : Padlewsky. 46852; Pies. 47034: POPPE. 47089: PREISZ. 47129: RODELLA. 47414; Rossi. 47486: SAITO, 47557A. Sandberg. 47584: SCHIROP. 47699; ŠEPILEVSKIJ. 47901; 47922: Shiga. Sewerin. 47935: 47944; SIMON. SIEBERT. 47964: Steffenhagen. 48144; SUESS. 48245; TSUDA. 48463; TSUKIYAMA. 48465; XYLANDER. 48965; UYEDA. 48542; Zwick. 49078.

Bacteriaceae. CHITTENDEN. 43502; GUILLEMARD. 44780; POTTER. 47111.

 Bacterium
 [Bacteriaceae].
 FORNET

 u. Heubner
 44339, 40;
 HUSS.

 45285;
 LANGE
 45754;
 MÜLLER.

 46634;
 MÜLLER-THURGAU.
 46636;
 RODELLA.
 47414;
 RÖZICKA.
 47541;

 SAITO.
 47557A;
 SCHWINNING.
 4782;
 SERGERT.
 47903;
 ZIKES.
 49044.

Chlamydobacteriaceae v. Spirophyllum, Streptothrix.

Clostridiaceae v. Clostridium.

Clostridium [Clostridiaceae]. Brede-MANN. 43196; PRINGSHEIM. 47140.

Coccaceae v. Lactococcus, Meningococcus, Micrococcus, Myxococcus, Nephrococcus, Sarcina, Streptococcus, Tetradiplococcus.

Diplococcus. FISCHER. 44295.

Gonococcus [Bacteriaceae]. Cza-PLEWSKI. 43695; GHON, MUCHA U. WIESNER. 44554; ROTHE. 47498; WINKLER. 48875.

Granulobacillus. Kemp. 45449.

Granulobacter [Bacteriaceae]. Bredemann. 43196.

Keratophyton n. gen. [Bacteriaceae?]. Rosenhauch. 47467.

Lactobacillus [Bacteriaceae]. BEIJE-BINCK. 42884. Lactococcus [Coccaceae]. Beijerinck, 42884.

Leptothrix [Bacteriaceae]. Ellis. 44069.

 Meningococus [Coccaceae].
 Ficker.

 44253.
 Friese u. Müller.
 44408;

 Ghon.
 44553;
 Konrich.
 45584;

 Liebernecht.
 45881;
 Lingelsheim.

 45981
 Augelsheim.

Micrococcus [Coccaceae]. Huss. 45286; Müller-Thurgau. 46636; Saito. 47557a.

Myxococcus [Coccaceae]. Kruyff. 45653.

Nephrococcus [Coccaceae]. Andres. 42633.

Nodofolium [Bacteriaceae?]. Ellis. 44069.

Pediococcus. Schönfeld. 47748, 50.

Planosarcina. Zettnow. 49038.

Pseudomonas [Bacteriaceae]. Güssow. 44768; Uyeda. 48543; Weig-Mann. 48763.

Radiobacter. Stoklasa. 48199.

Sarcina [Coccaceae]. Galli-Valerio. 44482; Saito. 47557a; Schönfield. 47751.

Spirillaceae v. Spirillum, Spirochaeta, Spirosoma, Treponema.

Spirillum [Spirillaceae]. Dobell. 43856; Fraenkel. 44351, 52; Mühlers. 46618; Swellengrebel. 48261; Titze. 48368; Zettnow. 49037.

Spirochaete [Spirillaceae]. DOBELL. 43856; FANTHAM. 44188; SWELLENGREBEL. 48261; TITZE. 48368; WARD. 48729; ZETTNOW. 49038.

Spirophyllum [Chlamydobacteriaceae]. ELLIS. 44068, 69.

Spirosoma [Spirillaceae]. ELLIS. 44069.

Staphylococcus. Koch. 45539; Noeggerath. 46770.

Streptobacillus. STEIN. 48149.

Streptococcus [Coccaceae]. Frey-MUTH. 44386; FROMMEU. HEYNEMANN. 44423; HOFFMANN. 45192; SAITO. 47557a; SALOMON. 47579; Wele-MINSKY. 48788.

(M-6590)

Streptothrix [Chlamydobacteriaceae]. Müller. 46634; Neschozadimenko. 46716.

Tetradiplococcus [Coccaceae]. Bar-Toszewicz u, Schwarzwasser. 42817.

Thiogloeobactron [Bacteriaceae]. Andres. 42633.

Treponema [Spirillaceae]. LEVA-DITI et INTOSH. 45845.

Vibrio, KRAUS, 45619.

MYCETOZOA.

General.

Mycetozoa, General. Bucholtz. 43329; Hilton. 45169.

Special.

Amaurochaete [Reticulariaceae].
MINAKATA. 46479.

Arcyria [Trichiaceae]. MINAKATA. 46479.

Badhamia [Physaraceae]. Minakata.

Ceratiomyxa [Ceratiomyxaceae]. Minakata. 46479.

Ceratiomyxaceae v. Ceratiomyxa.

Chondrioderma [Didymiaceae], MINAKATA. 46479.

Clastoderma [Stemonitaceae], BEAR-DSLEE, 42842; MINAKATA, 46479.

Coccomyxa n. gen. [Coccomyxidae]. Léger et Hesse. 45810.

Coccomyxidae v. Coccomyxa.

Comatrichia [Stemonitaceae]. MINA-KATA. 46479.

Craterium [Physaraceae]. MINA-KATA. 46479.

Cribraria [Cribrariaceae]. BEARDS-LEE. 42842; MINAKATA. 46479.

Cribrariaceae v. Cribraria, Dicty-

Diachaea [Spumariaceae]. MINA-KATA. 46479.

Dictydium [Cribrariaceae]. MINA-KATA. 46479.

Didymiaceae v. Chondrioderma, Didymium.

3 H 2

r ungi, etc.	
Didymium [Didymiaceae]. MINA- KATA. 46479.	LIST OF NEW GENERA, SPECIES, Etc., OF FUNGI, BACTERIA AND MYCETOZOA.
Enerthenema [Stemonitaceae].	
MINAKATA. 46479.	ACANTHOSTIGMA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————
Erionema [Myxomycetes]. Mina-	microsporum. Schroeter.
KATA. 46479.	
Fuligo [Physaraceae]. MINAKATA. 46479.	ACHLYA [Saprologniaceae]. hypogyna. Coker & Pemberton. 43576.
Hemitrichia [Trichiaceae]. MINA-	ACTINIOPSIS [Microthyriaceae].
ката. 46479.	atroviolacea. Hennings.
Lamproderma [Stemonitaceae]. MINA-	45044.
ката. 46479.	separato-setosae. Hennings.
Liceaceae v. Lindbladia, Tubulina.	
	Actinochaete n. gen. [Dematiaceae]. Ferro. 44246.
Lindbladia [Liceaceae]. MINAKATA.	arachnoidea. Ferro. 44246.
46479.	
Lycogala [Trichiaceae]. MINAKATA.	ACTINOMYCES [Bacteriaceae].
46479.	monosporus. Lehmann & Schütze. 47796.
Margarita [Margaritaceae]. MINA-	
KATA. 46479.	AECIDIUM [Uredinaceae]. Antherici. Hennings &
Margaritaceae v. Margarita.	Evans. 45042.
Myxomycetes v. Erionema, Sporo-	Berkleyae. Hennings &
myxa.	Evans. 45042.
2	Blumeae. Hennings. 45043.
Physaraceae v. Badhamia, Craterium,	Boehmeriae. Arthur. 42702. Brideliae. Hennings &
Fuligo, Physarum.	Evans. 45042.
Physarum [Physaraceae]. LISTER.	Bulbines. Hennings &
45949; MINAKATA. 46479.	Evans. 45042.
Phytomyxineae v. Plasmodiophora.	Cacaliae n. nom. Dietel.
Plasmodiophora [Phytomyxineae].	Evansii. Hennings. 45042.
Willis. 48858.	fluxum. Arthur. 42702.
Reticulariaceae v. Amaurochaete.	Kurtzii-Friderici. Magnus.
Sporomyxa n. gen. [Myxomycetes].	Petalostemonis. Kellerman
Léger. 45809.	& Carleton, 42702.
Spumaria [Spumariaceae]. WULFF.	———— Piptocarphae. Hennings.
48962.	45045.
	Pisi-formosi. Sigdow.
Spumariaceae v. Diachaea, Spumaria.	Plucheae. Hennings. 45043.
Stemonitaceae v. Clastoderma, Coma-	Posoqueriae. Dietel. 43835.
trichia, Enerthenema, Lamproderma,	
Stemonitis.	45045.
Stemonitis [Stemonitaceae]. MINA-	Scutellariae-indicae. Dietel.
ката. 46479.	Thapsiae-garganicae. Casu.
Trichia [Trichiaceae]. MINAKATA.	43435.
46479.	Transvaaliae. Hennings &
Trichiaceae v. Arcyria, Hemitrichia,	Evans. 45042.
Lycogala, Trichia.	Urgineae. Hennings & Evans. 45042.
Tubulina [Liceaceae]. MINAKATA.	
46479.	45043.

	1100
AËROBACTER [Bacteriaceae]. tartarivorum. Nijdam.	ARTHOTHELIUM [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————
46763. AGARICITES†.	ARTHROBOTRYUM [Stilbaceae]. ———————————————————————————————————
Conwentzi. Platen. 47065. ALBUGO [Peronosporaceae]. Froelichiae. Wilson. 48864.	Ascobolus [Ascobolaceae]. ————————————————————————————————————
Trianthemae. Wilson. 48864. ALEURINA [Pezizaceae].	ASCOCHYTA [Sphaerioidaceae]. Aesculi. Kabát & Bubák. 43320.
ALTERNARIA [Dematiaceae].	
Cerasi. Potebnia. 47103. AMANITA [Agaricaceae].	48166. Ferdinandi. Bubák & Mal- koff. 43318.
Emilii. Riel. 47372. virginea. Massee. 46338.	Fumariae. Hollós. 45200.
Amauroascus n. gen. [Gymnoascaceae]. Schroeter. 47780. niger. Schroeter. 47780.	Bubák. 43320. <i>Lappae</i> . Kabát & Bubák. 43320.
AMAURODERMA [Polyporaceae]. asperulatum. Murrill. 46650.	
	Plumeriae. Hennings. 45045. populicola. Kabát & Bubák.
	43320. ———————————————————————————————————
	43320. <i>Quercus-Ilicis</i> . Güssow. 44770.
subrenatum. Murrill. 46649.	Scrophulariae. Kabát &
AMPHISPHAERIA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	Bubák. 43320. ———————————————————————————————————
nitidula. Höhnel. 45182. ANELLARIA [Agaricaceae].	Bubák. 43320.
firmipes. Karsten. 45422.	43320.
Anthostoma [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	Ascodesmis [Gymnoascaceae].
Anthostomella [Sphaeriaceae]. Bonanseana. Saccardo. 47543.	ASCOPOLYPORUS [Hypocreaceae]. Puttemunsii. Hennings. 45045.
APIOSPORA [Sphaeriaceae]. luzonensis. Hennings. 45043.	ASPERGILLUS [Mucedinaceae]. gracilis. Bainier. 42752.
APOSPHAERIA [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————	Asterella [Microthyriaceae]. ———————————————————————————————————
Arachniotus n. gen. [Gymnoascaceae]. Schroeter. 47780.	ASTERINA [Perisporiaceae]. Chrysophylli. Hennings.
Armillaria [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————	45045. Coccolobae. Ferdinandsen & Winge. 47227.
squamosa. Massee. 46338.	Derridis. Hennings. 45043.

	D (D) 1 7
ASTERINA [Perisporiaceae]. mandaquiensis. Hennings.	Bacillus [Bacteriaceae]. citreus conjunctivae. Grüter.
mandaquiensis. Hennings.	44739.
Phoradendri. Hennings.	danicus. Löhnis & Wester-
45045.	mann. 46048.
serrensis. Hennings. 45045.	endothrix. Gueguen. 44746.
typhospora. Maire. 46230.	exiguus. Saito. 47555.
Usterii. Maire. 46230.	febris exanthematici mand- schurici. Horiuchi.
Asteroma [Sphaerioidaceae].	schurici. Horiuchi. 45227.
Antholyzae. Saccardo.	flexilis. Dobell. 43856.
47551A.	longior. Saito. 47555.
	medio-tumescens. Saito.
Spiraeae. Kabát & Bubák.	47555.
43320.	minimus mammae. Gorini.
	44646.
ASTERONIA [Microthyriaceae]. Lauraceae. Hennings.	
45045.	——— perlucidens. Saito. 47555. ——— petiolatus. Saito. 47555.
	——————————————————————————————————————
ASTEROSTOMELLA [Leptostromaceae].	pseudofusiformis. Saito.
——— palladensis. Hennings. 45045.	47555.
	rufulus. Saito. 47555.
ASTEROSTROMA [Thelephoraceae]. ———————————————————————————————————	spatiosus. Saito. 47555.
0	spirogyra. Dobell. 43856.
AUERSWALDIA [Dothideaceae].	squamiformis. Saito. 47555.
——————————————————————————————————————	stellaris, Saito, 47555, tetanoides, Saito, 47555.
Merrillii. Hennings. 45043.	tetanoides. Saito. 47555. varians. Saito. 47555.
Autoicomyces n. gen. [Laboulbeniaceae].	BACTERIUM [Bacteriaceae].
Thaxter. 48319. acuminatus n. comb. Thax-	coelicolor. Müller. 46634 fulgens. Saito. 47555.
ter. 48319.	gracile. Müller-Thurgau.
falciferus n. comb. Thax-	46636.
ter. 48319.	japonicum. Saito. 47555.
ornithocephalus n. comb.	———— lipolyticum. Huss. 45285.
Thaxter. 48319.	mannitopoeum. Müller-
Backlus [Bacteriaceae].	Thurgau. 46636.
——— anthracis var. homogenes alba	——— pseudovermiculosum. Saito. 47555.
n. var. Preisz. 47129.	ramosum. Saito. 47555.
anthracis var. homogenes	sepsinogenes. Fornet &
livida n. var. Preisz. 47129.	Heubner. 44339, 40.
anthracis var. mucosa n. var.	BACTRIDIOPSIS [Tuberculariaceae].
Preisz. 47129.	Phoradendri. Hennings.
anthracis var. mucosa-con-	45045.
fluens n. var. Preisz.	
47129.	BAEODROMUS [Uredinaceae]. Eupatorii n. comb. Arthur.
anthracis var. striato-mucosa mollis n. var. Preisz.	42698.
mottis n. var. Preisz.	
anthracis var. striato-mucosa	BAGNISIELLA [Dothideaceae].
solida n. var. Preisz.	Alibertiae. Hennings. 45045 Pruni. Hennings. 45045.
47129.	Rübsameni. Hennings.
araliavorus. Uyeda. 48542.	45044.
Cabildonis. Edwards. 44024.	
——— canariensis necrophorus. Miessner & Schern. 46469.	Belonidium [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————
ceratosus. Bennecke. 42904.	rujum. Schroeter. 47780.
Coratoons. Dennecke. 42504.	1

•	1100
BERTIA [Sphaeriaceae]. Puttemansii. Hennings. 45045.	Calonectria [Hypocraeceae]. hitiscicola. 45046. Hennings.
BISPORA [Dematiaceae]. media. Saccardo. 47551A.	olivacea. Höhnel. 45182. stromaticola. Hennings.
BJERKANDERA [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————	45041. CALOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. tetraspora. Schroeter. 47780.
irpicoides. Karsten, 45422. puberula. Murrill, 46649. subsimulans n. nom. Murrill, 46649. terebrans n. comb. Murrill, 46649.	CAMAROSPORIUM [Sphaerioidaceae]. — Elaeagni. Potebnia. 47103. — Lepidii. Hollós, L. 45200. — Persicae. Manblanc. 46375. — Tamaricis. Potebnia. 47103.
Blastospora n. gen. [Uredinaceae]. Dietel. 43836. Smilacis. Dietel. 43836.	Caniothyrium [Sphaerioidaceae]. ————————————————————————————————————
Bolbitius [Agaricaceae]. gloiocyaneus. Atkinson.	CAPNODIUM [Perisporiaceae]. indicum. Bernard. 42947.
H2717. BOLETUS [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————	CENANGIUM [Dermateaceae]. — paraense. Hennings. 45046. — — Pinastri. Karsten. 45422. — — Salicis. Schroeter. 47780.
42898. Vanderbiltianus. Murrill. 46656. versipellis cinereus n. var.	Gephalomyces n. gen. [Dematiaceae]. Bainier. 42756. nigricans. Bainier. 42756.
Kaufmann. 45431. Botryodiplodia [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————	CERATOMYCES [Laboulbeniaceae]. ansatus. Thaxter. 48319.
BOTRYTIS [Mucedinaceae]. ———————————————————————————————————	Ceratopycnidium n. gen. [Sphaerioi-daceae]. Maublanc. 46376. Maublanc. 46376.
Brachysporium [Dematiaceae]. ———————————————————————————————————	CERATOSPHAERIA [Sphaeriaceae].
Bubakia [Uredinaceae]. mexicana. Arthur. 42698.	CERATOSTOMELLA [Sphaeriaceae].
CAEOMA [Uredinaceae]. occidentale. Arthur. 42702.	CERCOSPORA [Dematiaceae]. Anonaceae. Hennings. 45045.
CALLIOSPORA [Uredinaceae]. ———————————————————————————————————	Artanthes. Hennings. 45045. Caladii. Hennings. 45045. Caladii var. Colocasiae n.
CALLARIA [Bulgariaceae]. Galeopsidis. Schroeter. 47780.	var. Höhnel. 45182. Cybistacis. Hennings. 45045.
CALODON [Hydnaceae]. Ridleyi. Massee. 46338.	frangulina. Hennings. 45045. Helminthostachydis. Hen-
CALONEGTRIA [Hypocraeceae]. belonospora. Schroeter. 47780. Copelandii. Hennings.	nings. 45043
$\hat{4}5043$.	Kleinhofiae. Höhnel. 45182.

CERCOSPORA [Dematiaceae]. Montrichardiae. Hennings. 45046.	$\frac{\text{CLadosporium [Dematiaceae].}}{\text{Citri.}} \begin{array}{c} \text{Ematiaceae} \\ \text{Farneti.} \\ \text{43237.} \end{array}$
— paulensis. Hennings. 45045. — (?) Stachytarphetae. Hennings. 45045. — Tiglii. Hennings. 45043.	CLASTEROSPORIUM [Dematiaceae]. ———————————————————————————————————
nings. 45045. — Tiglii. Hennings. 45043. — Vataireae. Hennings. 45046. — Zeyrae. Hennings. 45045. CERCOSPORELIA [Mucedinaceae]. — Rapistri. Hollós. 45200.	CLAVARIA [Clavariaceae]. 42717. arborea. 4kinson. 42717. asperulans. Atkinson. 42717.
Ceriomyces [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————	asperulos pora. Atkinson. 42717.
CERRENA [Polyporaceae]. stereoides n. comb. Murrill. 46649.	
CERRENELLA [Polyporaceae].	
CEUTHOCARPON [Sphaeriaceae]. sphaerelloides. Rehm. 47284.	42717 lentefragilis. Atkinson. 42717.
CHAETODIPLODIA [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————	#2111. mira. Patouillard. 46908. ornatipes. Peck. 46938. rosacea. Hennings. 45047. rufipes. Atkinson. 42717. subjalcata. Atkinson. 42717. testaceoffava var.testaceoviridis n. var. Atkinson. 42717.
Saccardo. Sydowiana. Saccardo. 47551A. Chromosporium [Mucedinaceae]. formicarum. Ferdinandsen	CLITOCYBE [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————
& Winge. 47227. CIBORIA [Pezizaceae]. tenuistipes. Schroeter. 47780.	CLITOPILUS [Agaricaceae]. — curtipes. Massee. 46338. — flavidus. Massee. 46338. — subplanus. Peck. 46938.
CICINNOBOLUS [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————	CLONOSTACHYS [Mucedinaceae]. ———————————————————————————————————
CINTRACTIA [Ustilaginaceae]. Cyperi-polystackyi. Hennings. 45043.	Coccomyxa n. gen. [Coccomyxidae]. Léger & Hesse. 45810. Morovi. Léger & Hesse. 45810.
Merrillii. Hennings. 45043. Cionothrix n. gen. [Uredinaceae]. Arthur. 42698. praelonga n. comb. Arthur.	COLEOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————
42698. CITROMYCES [Mucedinaceae]. tuberifer. Rostrup. 47490.	Begoniae. Arthur. 42697. Helianthi n. comb. Arthur. 42697.

Coleosporium [Uredinaceae].	Conformation [Sphaerioidaceae].
Laciniariae. Arthur. 42697.	Obionis. Jaap. 45312.
Mentzeliae n. comb. Arthur.	Oroxyli. Hennings. 45043.
42697. Merrillii. Hennings, 45043.	paulense. Hennings. 45045.
Merrillii. Hennings. 45043.	piricolum. Potebnia. 47103.
ribicola n. comb. Arthur.	rnamnigenum n. nom.
42697.	Bubák. 43320. Stanhopeae. Hennings.
Terebinthinaceae n. comb.	Stanhopeae. Hennings.
Arthur. 42697.	tumaefaciens. Güssow.
Colletotrichum [Melanconiaceae].	44771.
Carica. Stevens & Hall.	Connected America
48167.	COPRINUS [Agaricaceae]. cordisporus. Gibbs. 44560.
— Dictamni. Hollós. 45200.	
luxificum. Hall & Drost.	Cordicers [Hypocreaceae].
44843.	Huberiana. Hennings.
Metake. Saccardo. 47551A.	45046. Voeltzkowii. Hennings
Papayae. Hennings. 45045 Stanhopeae. Hennings.	Voeltzkowii. Hennings.
Stanhopeae. Hennings. 45046.	45047.
Collonema [Sphaerioidaceae].	Coriolellus [Polyporaceae].
laevissimum. Karsten.	
45422.	serialis. n. comb. Murrill.
rasea. Höhnel. 45182.	~
Collybia [Agaricaceae].	Sequoiae n. comb. Murrill.
acuminata Maccoo 46999	
Demanger. Patouillard.	Coriolopsis [Polyporaceae].
46908.	bataanensis. Murrill.
var. Jaap. 45311.	
Coltricia [Polyporaceae].	cirrifer n. comb. Murrill.
benguetensis, Murrill, 46650,	46649.
/	Copelandi. Murrill. 46650.
46649. spathulata n. comb. Mur-	fulvocinerea. Murrill.
spathulata n. comb. Mur- rill, 46649.	46649.
	melleoflava, Murrill, 46650.
CONIOPHORA [Thelephoraceae]. ———————————————————————————————————	nigrocinerea. Murrill.
Bourdotii. Bresadola.	rigida n. comb. Murrill.
ilanoiensis. Patouillard.	46649.
46908.	subcrocata. Murrill. 46650.
CONIOSPORIUM [Mucedinaceae].	subglabrescens. Murrill.
Ammonbiles T 47010	46649,
limoniiforme. Sydow. 48267.	Taylori. Murrill. 46649.
Conjothecium [Dematiaceae].	Title Collins. Mailling.
Abietis Linday 47100	46649.
Abietis. Lindau. 47190. Anaptychiae. Lindau.47190.	vittata n. comb. Murrill.
radians. Saccardo. 47551A.	
CONIOTHYRIUM [Sphaerioidaceae].	Coriolus [Polyporaceae].
Amphistelmae. Hennings.	alabamensis. Murrill. 46649.
45044.	albo-fuscus. Patouillard.
Connari. Hennings. 45045.	46909. balsameus n. comb. Murrill.
Coptospermae. Hennings.	46649.
45047.	Chudgei Patanillard 40000
Gmelinae. Hennings. 45043. Herraniae. Hennings. 45046	Clemensiae Murrill 40070
	concentrious Marmill 40040
Lathyri. Potebnia. 47103.	Currani. Murrill. 46650.

CORIOLUS [Polyporaceae].	CRONARTIUM [Uredinaceae]. Byrsonimatis. Hennings.
rill. 26649.	45045. coleos porioides n. comb.
depauperatus n. comb. Murriil. 46649.	Arthur. 42698.
fulvo-umbrinus. Murrill. 46649.	CRYPTOCOCCUS [Saccharomycetaceae]. ———————————————————————————————————
hexagoniformis. Murrill. 46649.	salmoneus. Sartory. 47604.
hondurensis. Murrill. 46649. leiodermus n. comb. Murrill. 46649.	CRYPTOCORYNEUM [Dematiaceae]. Bombacis. Hennings. 45045.
limitatus n. comb. Murrill. 46649.	CUBONIA [Ascobolaceae]. ———————————————————————————————————
Lloydii. Murrill. 46649. ochrotinctellus. Murrill. 46649.	CUDONIA [Helvellaceae].
pallidofulvellus n. nom.	ochroleuca. Durand. 43992.
Murrill. 46649. pavonius n. comb. Murrill.	CYCLOPORELLUS [Polyporaceae]. ————————————————————————————————————
46649. ————————————————————————————————————	iodinus n. comb. Murrill.
prolificans n. comb. Murrill. 26649.	
rubritinctus. Murrill. 46650.	CYLINDROSPORA [Hyphomycetes]. ———————————————————————————————————
	47780. Levistici n. f. Schroeter.
46649.	Levistici n. f. Schroeter. 47780.
subectypus. Murrill. 46649. subtilacinus. Murrill.	
46649. ————————————————————————————————————	Polygalae n. f. Schroeter.
46649.	Saxifragae n. f. Schroeter.
subvernicipes. Murrill. 46650.	47780. ———————————————————————————————————
velutinus var. nigrescens n. var. Karsten. 45422.	47780.
CORTICUM [Thelephoraceae].	CYLINDROSPORIUM [Melanconiaceae].
	Fairmanianum. Saccardo. 47551A.
Caesalpiniae. Hennings. 45046.	——————————————————————————————————————
	CYPHELLA [Thelephoraceae]. Bakeriana. Hennings. 45046. paraënsis. Hennings. 45046.
expallens. Bresadola, 43210.	paraënsis. Hennings. 45046.
filium. Bresadola. 43210. geochroum. Patouillard.	Cystingophora n. gen. [Uredinaceae].
46908.	Arthur. 42699. Hieronymi n. comb. Arthur.
mutabile. Karsten. 45421. praetermissum var. Bourdotii	42699.
n. var. Bresadola. 43210.	CYTOSPORA [Sphaerioidaceae].
CORTINARIUS [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————	Achrae. Hennings. 45046. querna. Saccardo. 47551a.
$454\hat{2}2.$	sororia. Bresadola. 45311.
CORYNETES [Helvellaceae]. arenarius. Durand. 43992.	Syringae-brevipes n. var.
purpurascens. Durand.	Potebnia. 47103.
43992. robustus. Durand. 43992.	CYTOSPORINA [Sphaerioidaceae]. Halimi. Maublanc. 46375.
100 actac. Dutand. 10002.	***************************************

Daedalea [Polyporaceae]. Aesculi n. comb. Murrill.	DIMERIUM [Perispori]. ———————————————————————————————————
46649.	Guinieri, Maire, 46230
Gollanii. Massee. 46338.	Solani. Hennings. 45045.
isabellina. Murrill. 46650.	DIMEROSPORIUM [Perisporiaceae].
juniperina. Murrill. 46649.	Cordiae, Hennings, 45045.
subconfragosa. Murrill.	Cordiae. Hennings. 45045. Ingae. Hennings. 45045.
46650.	mindanaense. Hennings.
Dasyscypha [Pezizaceae].	45043.
coerulea. Schroeter. 47780.	pelladense. Hennings.
coerulea. Schroeter. 47780. pulchella. Schroeter. 47780.	45045.
	Strychni. Hennings. 45045.
splendens. Schroeter. 47780.	Danza and annual FD the same
DENDRODOCHIUM [Tuberculariaceae].	Diplococcium [Dematiaceae].
verticilloides. Saccardo.	cylindricum. Jaap. 47190.
47551a.	DIPLODIA [Sphaerioidaceae].
DENDROECIA [Uredinaceae].	Astrocaryi. Hennings.
opaca n. comb. Arthur.	45046.
42699.	——— Berberidis. Rota Rossi.
DENDROPHOMA [Sphaerioidaceae].	47493.
— Myrtaceae. Hennings.	Berberidis. Saccardo.
45045.	4/001A.
oligoclada. Saccardo. 47551.	Cassiae-multijugae. Hennings. 45046.
Dendrosphaera [Sphaeriaceae].	Citri. Hennings. 45046
	Cytharexyli. Hennings.
46908.	45045.
DENDRYPHIUM [Dematiaceae]. ———————————————————————————————————	Dracaenae. Hennings. 45046.
DERMATEA [Dermateaceae].	Fructus-Pandani. Hennings.
	45043,
——— mycophaga. Massee. 46338. ———— Rickiana. Rehm. 47282.	Gmelinae. Hennings, 45043.
DIAPORTHE [Sphaeriaceae].	Hibisci. Hennings. 45043.
Rantisiae Rohm 47989	——— Oenocarpi. Hennings. 45046.
Baptisiae. Rehm. 47282. ———————————————————————————————————	——— platanicola. Saccardo.
Kriegeriana, Rehm, 47282.	47551A.
Polygoni. Rehm. 47282.	Weigeliae. Saccardo.
spina f. pusilla. Rehm in	47551A.
litt. Jaap. 45312.	DIPLODINA [Sphaerioidaceae].
DIATRYPE [Sphaeriaceae].	Gladitechiae Hollós 45900
Baccharidis. Hennings.	Pimninellas Hollós 45200
45045.	veronicaecola. Hollós. 45200.
mindanaensis. Hennings.	
45043.	Discella [Excipulaceae].
Dicheirinia n. gen. [Uredinaceae].	populina. Saccardo. 47551A.
Arthur. 42699.	Discospora n. gen. [Uredinaceae].
binata n. comb. Arthur.	Arthur, 42699.
42699.	effusa n. comb. Arthur.
DIDYMELLA [Sphaeriaceae].	42699.
Passiflorae Höhnel 45189	DISCULA [Excipulaceae].
Passiflorae. Höhnel. 45182. sachalinensis. Saccardo.	Ceanothi. Bubák & Kabát.
47551A.	43320.
Senecionis. Hollós. 45200.	
	DITOPELLA [Sphaeriaceae].
DIDYMOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. Betheli. Cockerell. 43560.	———— Populi. Schroeter. 47780.
massarioides major n. var.	Dothichiza [Excipulaceae].
Potebnia. 47103.	exigua. Saccardo. 47551A.
	omywa Daccardo. 110014.

0 /	
DOTHIDEA [Dothideaceae]. Stryphnodendri. Hennings.	Favolus [Polyporaceae]. Eterhardti. 46908. Patouillard.
45045. Dothideaceae].	leprosus n. comb. Murrill.
— Mabae. Hennings. 45045. — Musae. Höhnel. 45182. — peruviana. Hennings. 45041.	resinosus. Murrill. 46650, sutrigidus. Murrill. 46650.
Dothiora [Phacidiaceae].	Flammula [Agaricaceae]. ————————————————————————————————————
Salicis. Vleagel. 48619. ELAPHOMYCES [Tuberaceae]. virgatosporus. Hollós. 45199.	n. var. Karsten. 45422. hanoiensis. Patouillard.
Elfvingia [Polyporaceae].	46908. pulchrifolia. Peck. 46938.
lobata n. comb. Murrill. 46649.	Fomes [Polyporaceae].
Endocalyx [Stilbaceae ?]. ————————————————————————————————————	comorensis. Hennings. 45047. pseudoconchatus. Hennings.
Endococcus [Sphaeriaceae].	45047.
wandelensis. Hariot.	Sagraeanus n. comb. Murrill.
Endomyces [Gymnoascaceae].	subferreus. Murrill. 46649. subresinosus. Murrill.
fibriliger. Lindner. 45928. Endophyllum [Uredinacaee].	46650.
Rivinae n. comb. Arthur.	subungulatus. Murrill- 46650
42698. Vernoniae n. comb. Arthur.	FOMITELLA [Polyporaceae].
42698. Endoxyla [Sphaeriaceae].	fumoso-avellanea n. comb. Murrill. 46649.
Mangiferae. Hennings. 45043.	Fomitiporella n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649.
45043. Entoloma [Agaricaceae].	Murrill. 46649. altocedronensis. Murrill. 46649.
45043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. ————————————————————————————————————	Murrill. 46649.
45043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————	Murrill. 46649. altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649.
45043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————	Murrill. 46649. — altocedronensis. Murrill. 46649. — betulina. Murrill. 46649. — Demetrions. Murrill. 46649. — floridana. Murrill. 46649.
# 45043. ENTOLOMA [Agaricaceae].	Murrill. 46649. ———————————————————————————————————
## 45043. ENTOLOMA [Agaricaceae].	Murrill. 46649. — altocedronensis. Murrill. 46649. — betulina. Murrill. 46649. — Demetrionis. Murrill. 46649. — foridana. Murrill. 46649. — inermis n. comb. Murrill.
45043. ENTOLOMA [Agaricaceae].	Murrill. 46649. altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill.
Honnings. 45044. Entryl [Sphaeriaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044.	Murrill. 46649. — altocedronensis. Murrill. 46649. — betulina. Murrill. 46649. — floridana. Murrill. 46649. — inermis n. comb. Murrill. 46649. — Johnsoniana. Murrill. 46649. — Langloisiana. Murrill. 46649.
45043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. hacteriospora. Rehm. 47281.	Murrill. 46649. altocedronesis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649.
# 45043. ENTOLOMA [Agaricaceae].	Murrill. 46649. — altocedronensis. Murrill. 46649. — betulina. Murrill. 46649. — floridana. Murrill. 46649. — inermis n. comb. Murrill. 46649. — Johnsoniana. Murrill. 46649. — Langloisiana. Murrill. 46649.
## 45043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. **suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. **Aposeridis. Jaap. 45310. **crepidicola. Trotter. 48441. **spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. **Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. **bacteriospora. Rehm. 47281. **Eutrypes. Hennings. 45046. **Gaduae. Hennings. 45046.	Murrill. 46649. altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinella n. comb. Murrill. 46649.
# 45043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. **suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. **Aposeridis.** Jaap. 45310. **crepidicola.* Trotter. 48441. **spectabile.* Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. **Turnerae.* Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. **bacteriospora.* Rehm. 47281. **Euterpes.* Hennings. 45046. **Gaduae.* Hennings. 45046. EUTYPELLA [Valsaceae]. **paräensis.* Hennings.**	Murrill. 46649. altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649.
# 45043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. **suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. **Aposeridis.** Jaap. 45310. **crepidicola.* Trotter. 48441. **spectabile.* Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. **Turnerae.* Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. **bacteriospora.* Rehm. 47281. **Eutrypes.* Hennings. 45046. **Gaduae.* Hennings. 45046. EUTYPELLA [Valsaceae]. **paräensis.** Hennings. 45046.	Murrill. 46649. altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649.
A5043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacterios pora. Rehm. 47281. Euterpes. Hennings. 45046. Gaduae. Hennings. 45046. EUTYPELLA [Valsaceae]. paräensis. 45046. EXCRASIDIUM [Thelephoraceae].	Murrill. 46649. altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionus. Murrill. 46649. foridana. Murrill. 46649. johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. murrill. 46649. Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. druonbila. Murrill. 46649.
45043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281. Euterpes. Hennings. 45046. Gaduae. Hennings. 45046. EUTYPELIA [Valsaceae]. paräensis. 45046. EXOBASIDIUM [Thelephoraceae]. Faweettii. Massee. 46338.	Murrill. 46649. altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionus. Murrill. 46649. foridana. Murrill. 46649. johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. murrill. 46649. Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. druonbila. Murrill. 46649.
# 45043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. **suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. **Aposeridis.** Jaap. 45310. **crepidicola.* Trotter. 48441. **spectabile.* Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. **Turnerae.* Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. **bacteriospora.* Rehm. 47281. **Euterpes.* Hennings. 45046. **Eutypea.* Hennings. 45046. EUTYPELLA [Valsaceae]. **paräensis.* Hennings. 45046. EXOBASIDIUM [Thelephoraceae]. **Fawcettii.* Massee. 46338. Exogone n. gen. [Pezizaceae].	Murrill. 46649. altoedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. cutensis Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. fareae. Murrill. 46649. fareae. Murrill. 46649.
## 45043. Entoloma [Agaricaceae].	Murrill. 46649. altoedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. wmorrill. 46649. fornitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. cutensis Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649.
A5043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281. Euterpes. Hennings. 45046. Gaduae. Hennings. 45046. EUTYPELLA [Valsaceae]. paräensis. 45046. EXOBASIDIUM [Thelephoraceae]. Fawcettii. Massec. 46338. Exogone n. gen. [Pezizaceae]. Hennings. haiseriana. Hennings.	Murrill. 46649. altoedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. wmorrill. 46649. fornitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. cutensis Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649.
A5043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281. Euterpes. Hennings. 45046. Gaduae. Hennings. 45046. EUTYPELLA [Valsaceae]. paräensis. 45046. Exobasidium [Thelephoraceae]. Faweettii. Massee. 46338. Exogone n. gen. [Pezizaceae]. Hennings. 45038. kaiseriaa. Hennings. 45038.	Murrill. 46649. altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. foridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. wabrinella n. comb. Murrill. 46649. perintiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. Earleae. Murrill. 46649. favomarginata. Murrill. 46649. jamaicensis. Murrill. 46649.
# 45043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. **suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. **Aposeridis.** Jaap. 45310. **crepidicola.* Trotter. 48441. **spectabile.* Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. **Turnerae.* Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. **bacteriospora.* Rehm. 47281. **Eutrypes.* Hennings. 45046. **Eutrypes.* Hennings. 45046. EUTYPELLA [Valsaceae]. **paräensis.* Hennings. 45046. EXOBASIDIUM [Thelephoraceae]. **Fawcettii.* Massee. 46338. Exogone n. gen. [Pezizaceae]. Hennings. 45038. **kaiseriana.* Hennings. 45038. EXOSPORIUM [Tuberculariaceae].	Murrill. 46649. altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. foridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. wabrinella n. comb. Murrill. 46649. perintiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. Earleae. Murrill. 46649. favomarginata. Murrill. 46649. jamaicensis. Murrill. 46649.
A5043. ENTOLOMA [Agaricaceae]. suave. Peck. 46939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281. Euterpes. Hennings. 45046. Gaduae. Hennings. 45046. EUTYPELLA [Valsaceae]. paräensis. 45046. Exobasidium [Thelephoraceae]. Faweettii. Massee. 46338. Exogone n. gen. [Pezizaceae]. Hennings. 45038. kaiseriaa. Hennings. 45038.	Murrill. 46649. altoedronesiss. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649. jamaicensis. Murrill. 46649. jamaicensis. Murrill. 46649. Langloisii. Murrill. 46649.

obliquijormis. Murrill. 46649. chiensis. Murrill. 46649. pereffusa. Murrill. 46649. prunicola. Murrill. 46649. tropicalis n. comb. Murrill. 46649. tsugina. Murrill. 46649. FUNALIA [Polyporaceae]. aculeifer n. comb. Murrill. 46649. Bonei. Patouillard. 46909. hispidula n. comb. Murrill. 46649. FUSARIUM [Dematiaceae]. baccharidicola. Hennings. 45046. candidulum. Saccardo. 475013. cirrosum. Höhnel. 45182. dirgosum. Höhnel. 45182. mirina. Karsten. 45422. dirgosum. Murrill. 46649. cirrosum. Höhnel. 45182. cypericola. Hennings. 45046. decemecliulare. Brick. 45046. decemecliulare. Brick. 43218. Lucumae. Hennings. 45046. pulsoviciana. Murrill. 46649. corascans. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. polsoviciana. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. polsoviciana. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. polsoviciana. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. polsoviciana. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. mirina. Marrill. 46649. mirina. Murrill. 46649. mirina. Murrill. 46649. mirina. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. mirina. Murrill. 4664	Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae].	Fuerar analysis [Demotioned]
chiensis. Murrill. 46649. pereffusa. Murrill. 46649. pronoicola. Murrill. 46649. prono	obliquiformis. Murrill.	
prunicola. Murrill. 46649. tropicalis n. comb. Murrill. 46649. tugina. Murrill. 46649. micrangae. Höhnel. 45182. microsporum. Potebnia. 47103. FUNALIA [Polyporaceae]. aculeifer n. comb. Murrill. 46649. Bouei. Patouillard. 46909. hispidula n. comb. Murrill. 46649. FUSARIUM [Dematiaceae]. baccharidicola. Hennings. 45045. candidulum. Saccardo. 47551A. cirrosum. Höhnel. 45182. cirrosum. Höhnel. 45182. cypericola. decemedlulare. Brick. 43218. Lucumae. Hennings. 45046. Fuscoporella n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. costaricensis. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. shaferi. Murrill. 46649. palmicola. n. comb. Murrill. 46649. Fuscoporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. palmicola. n. comb. Murrill. 46649. palmicola. n. comb. Murrill. 46649. gervaginosa n. comb. Murrill. 46649. pluverulentum. Murrill. 46649. gervaginosa n. comb. Murrill. 46649. pluverulentum. Murrill. 46649. gervaginosa n. comb. Murrill. 46649. pluverulentum. Murrill. 46649. gervaginosa n. comb. Murrill. 46649. gervaginosa n. comb. Murrill. 46649. pinviperina. Murrill. 46649. marginella n. comb. Murrill. 46649. micaraquensis. mirina. Karsten. 450540. Gandema [Polyporaceae]. Murrill. 46649. pluverulentum. Murrill. 46649. marginella n. comb. Murrill. 46649. marginella n. comb. Murrill. 46649. pluverulentum. Durand. 43992. pluviperina. Murrill. 46649. marginella n. comb. Murrill. 46649. pluvitala. Durand. 43992. pluvitala. Murrill. 46649. mirida. Murrill. 46649. mirida. Karsten. 45422. Gandena [Polyporaceae]. mirida. Karsten. 45422. Ganden		Fusicoccum [Sphaerioidaceae]
170picalis n. comb. Murrill. 46649. Macarangae. Höhnel. 45182. Microsporum. Potebnia. 47103. Pruni. Potebnia. 47103. Prunii. Potebnia. 47103. Pruniima. Karsten. 45422. Gallena [] Pruniima. Kurrill. 46649. pruniima. Murrill. 46649. pruniima	porcej activities 100101	
Trunalia		
## Trunk		microsnorum. Potebnia.
Funalia Folyporaceae		47103.
aculeifer n. comb. Murrill. 46649. Bouei. Patouillard. 46909. hispidula n. comb. Murrill. 46649. FUSARIUM [Dematiaceae]. baccharidicola. Hennings. 45045. candidulum. Saccardo. 47551A. cirrosum. Höhnel. 45182. cypericola. Hennings. 45046. decemcellulare. Brick. 43218. Lucumae. Hennings. 45046. Fuscoporella n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. costaricensis. Murrill. 46649. ludoviciana. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. palmerola. n. comb. Murrill. 46649. Shaferi. Murrill. 46649. carbonaria n. comb. Murrill. 46649. piniperina. Murrill. 46649. piniperina. Murrill. 46649. piniperina. Murrill. 46649. marginella n. comb. Murrill. 46649. piniperina. Murrill. 46649. marginella n. comb. Murrill. 46649		
hispidula n. comb. Murrill. 46649.	aculeifer n. comb. Murrill.	
Assignment Ass	Bouei. Patouillard. 46909.	GANODERMA [Polyporaceae].
FUSARIUM [Dematiaceae]. baccharidicola. Hennings. 45045. candidulum. Saccardo. 47551A. cirrosum. Höhnel. 45182. cypericola. Hennings. 45046. decemeellulare. Brick. 43218. Lucumae. Hennings. 45046. Fuscoporella n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. costaricensis. Murrill. 46649. costaricensis. Murrill. 46649. ludoviciana. Murrill. 46649. mexicana. Murrill. 46649. palmerola. n. comb. Murrill. 46649. Shaferi. Murrill. 46649. carbonaria n. comb. Murrill. 46649. pluerulentum. Murrill. 46649. subinorastatum. Murrill. 46649. subinorastatum. Murrill. 46649. geaster [Lycoperdaceae]. florissantensis. Cockerell. 43556. GEOGLOSSUM [Helvellaceae]. florissantensis. Cockerell. 43556. GEOGLOSSUM [Helvellaceae]. florissantensis. Cockerell. 43992. juniperina. Murrill. 46649. marginella n. comb. Murrill. 4664	mopranto in combi murani	argillaceum. Murrill. 46649.
Curtisii n. comb. Murrill. 46649. Curtisii n. comb. Murrill. 4		databacchice Mullin 10000:
45045. George Accorded Ac		
Artonia		
cypericola. Hennings. 45046. polychromum n. comb. Murall. 46649. polychromum n. comb. Murrill. 46649. polychromam n. comb. Murrill. 46649. polychromam n. comb. Murrill. 46649. polychromam n. comb. Murr		nitidum. Murrill. 46649.
		oregonemoe: mullim: 10010.
Ag218	45046.	personatum manus 10010.
Lucumae. Hennings. 45046. praetongam. Murrill. 40649. Murrill. 46649. Sequoiae. Murrill. 46649. Sequoiae. Murrill. 46649. Sequoiae. Murrill. 46649. Subinoricatum. Murrill. 46649. Sub		rill. 46649.
Murrill. 46649. Sequoiae. Murrill. 46649. Stipitatum. Murrill. 46649. Stipitatum. Murrill. 46649. Subincrustatum. Murrill. 43556. Seguoiae. Murrill. 46649. Subincrustatum. Murrill. 46649. Subincrustatum. Murrill. 46649. Subincrustatum. Murrill. 43556. Seguoiae. Murrill. 46649. Subincrustatum. Murrill. 46649. Subincrustatum. Murrill. 43556. Seguoiae. Murrill. 43649. Subincrustatum. Murrill. 43556. Seguoiae. Murrill. 46649. Subincrustatum. Murrill. 43649. Subincrustatum. Murrill. 43556. Seguoiae. Murrill. 43649. Subincrustatum. Murrill. 43649. Subincrustatum. Murrill. 43556. Seguoiae. Murrill. 43649. Subinc		— pulverulentum. Murrill.
Stipitatum. Murrill. 46649. Stipitatum. Murrill. 46649. Subjonicatum. Subjonicatum. Subj		
Costaricensis		stipitatum. Murrill. 46649.
10499. 1040viciana. Murrill. 46649. 1040viciana. Murrill. 46649. 1040viciana. Murrill. 46649. 104649. 10	costaricensis. Murrill.	owojoritowa mini
mexicana. Murrill. 46649. tuberculosum. Murrill. 46649. foliation foli		
palmicola. n. comb. Murrill. 46649. Geaster [Lycoperdaceae]. florissantensis. Cockerell. 43556. Murrill. 46649. defended from the first santensis. Cockerell. 43556. florissantensis. Cockerell. 43956. florissantensis. Co	mexicana. Murrill. 46649.	
Fuscoporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. carbonaria n. comb. Murrill. 46649. ferruginosa n. comb. Murrill. 46649. julvida n. comb. Murrill. 46649. juniperina. Murrill. 46649. marginella n. comb. Murrill. 46649. micaraquensis. Murrill. 46649. rufitneta n. comb. Murrill. 46649. rufitneta n. comb. Murrill. 46649. subiculosa n. comb. Murrill. 46649. subiculosa n. comb. Murrill. 46649. vitcola n. comb. Murrill. GIBBERIDIA [Sphaeriaceae]. Mipae. Hennings. 45047. GIBBERIDIA [Sphaeriaceae]. Wipae. Hennings. 45043. Lurjosa. Sydow. 48266.	palmicola. n. comb. Murrill.	
Tuscoporia n. gen. Folyporaceae . Wurrill. 46649.	——— Shaferi. Murrill. 46649.	
Carbonaria n. comb. Murrill. 46649. alveolatum. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. intermedium. Durand. 43992. juniperina. Murrill. 46649. pygmaeum. Durand. 43992. marginella n. comb. Murrill. 46649. micaraguensis. Murrill. 46649. GEOPYXIS ? [Pezizaceae]. granulosa. Hennings. 45047. GIBBERIDIA [Sphaeriaceae]. Nipae. Hennings. 45043. turjosa. Sydow. 48266. mitted a n. comb. Murrill. GLIOCLADIUM [Mucedinaceae].		
ferruginosa n. comb. Murrill. cohaerens. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. intermedium. Durand. 43992. juniperina. Murrill. 46649. marginella n. comb. Murrill. 46649. GEOPYXIS ? [Pezizaceae]. fallax. Durand. 43992. marginella n. comb. Murrill. GEOPYXIS ? [Pezizaceae]. fallax. Durand. 43992. marginella n. comb. Murrill. GEOPYXIS ? [Pezizaceae]. fallax. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. marginella n. comb. Murrill. GEOPYXIS ? [Pezizaceae]. fallax. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. marginella n. comb. Murrill. GEOPYXIS ? [Pezizaceae]. fallax. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. fallax. Durand. 43992. marginella n. comb. Murrill. GEOPYXIS ? [Pezizaceae]. fallax. Durand. 43992. fallax. Durand. 439	carbonaria n. comb. Mur-	
Fill		
fulvida n. comb. Murrill. intermedium. Durand. 46649. 2		
marginella n. comb. Murrill. 46649. mil. 46649. rufitineta n. comb. Murrill. 46649. subiculosa n. comb. Murrill. 46649. rufitineta n. comb. Murrill. 46649. subiculosa n. comb. Murrill. GLIOCLADIUM [Mucedinaceae].	46649.	intermedium. Durand. 43992.
rill. 46649. nicaraguensis. Murrill. 46649. rufitineta n. comb. Murrill. 46649. subiculosa n. comb. Murrill. rill. 46649. withcola n. comb. Murrill. GIBBERIDIA [Sphaeriaceae]. Nipae. Hennings. 45043. Lurjosa. Sydow. 48266.		
nicaraguensis. Murrill. GEOPYXIS? [Pertzaceae]. granulosa. Hennings. 45047.		
46649. — Subiculosa n. comb. Murrill. GLIOCLADIUM [Mucedinaceae]. 45043. 48266. — viticola n. comb. Murrill. GLIOCLADIUM [Mucedinaceae].	nicaraguensis. Murrill.	
subiculosa n. comb. Murrill. 46649. viticola n. comb. Murrill. GLIOCLADIUM [Mucedinaceae].		
viticola n. comb. Murrill. GLIOCLADIUM [Mucedinaceae].		Nipae. Hennings. 45043.
	rill. 46649.	

Gloeoglossum n. nom. [Helvellaceae]. Durand. 43992.	GUIGNARDIA [Sphaeriaceae]. Theae n. comb. Bernard.
affine. Durand. 43992 difforme. Durand. 43992.	42947.
glutinosum. Durand. 43992.	GYMNOSPORANGIUM [Uredinaceae]. botryapites n. comb. Kern.
GLOEOPHYLLUM [Polyporaceae]. abietinellum. Murrill. 46649.	45454. ————————————————————————————————
——— nigrozonatum. Murrill. 46650.	floriforme Thaxter. Kern. 45454.
trabeum n. comb. Murrill. 46649.	germinale n. comb. Kern. 45454.
GLOEOSPORIUM [Melanconiaceae].	Libocedri n. comb. Kern. 45454.
Echitidis, Hennings. 45045. Fructus-Caricae. Hennings. 45045.	Hadrotrichum [Dematiaceae]. ————————————————————————————————————
Fructus-Psidii. Hennings. 45045.	porum n. var. Karsten. 45422.
	HAPALOPILUS [Polyporaceae]. Ramosii. Murrill. 46650.
Loranthaceae, Hennings.	Hapalosphaeria n. gen. [Sphaerioida-
	ceae]. Sydow. 43826. deformans. Sydow. 43826.
——————————————————————————————————————	HAPLABIA [Mucedinaceae].
47551a.	Haplariopsis n. gen. [Mucedinaceae].
GLOMERELLA [Sphaeriaceae].	Hennings. 45046. Cordiae. Hennings. 45046.
GNOMONIA [Sphaeriaceae]. ————————————————————————————————————	Haplosporella [Sphaerioidaceae]. Machaerii. Hennings. 45045.
GOMPHIDIUS [Agaricaceae]. ————————————————————————————————————	Harziella [Mucedinaceae]. ————————————————————————————————————
Gonatorrhodiella [Mucedinaceae]. <i>eximia</i> . Höhnel. 45182.	Hebeloma [Agaricaceae]. ————————————————————————————————————
Graphiopsis n. gen. [Mucedinaceae]. Bainier. 42749.	Helicobasidium [Thelephoraceae]. farinaceum. Höhnel. 45182.
GRAPHIUM [Stilbaceae].	Helminthosphaeria [Sphaeriaceae].
albonigrescens n. nom. Linedau. 47190.	Corticiorum. Höhnel. 45182. Odontiae. Höhnel. 45182.
anomalum. Massee, 46338. pusillum. Saccardo, 47551A.	Helminthosporium [Dematiaceae]. ———————————————————————————————————
GUEGUENIA [Mucedinaceae]. ———————————————————————————————————	45045
GUEPINIA [Tremellaceae].	microsorum. Hennings.
capitata n. sp. im Herbar. Feltgen. 45182.	45046. ————————————————————————————————————

Helotium [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————	Humariella [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————
47780.	ter. 47780. HYALINIA [Bulgariaceae].
HENDERSONIA [Sphaerioidaceae], ———————————————————————————————————	nostra. Rehm. 47281. Hyaloderma [Perisporaceae]. Bakeriana. Hennings. 45046.
	HYALOPSORA [Uredinaceae]. Asplenii-Wichuriae. Dietel. 43836.
HERPOTRICHIA [Sphaeriaceae]. bambusana. Hennings. 45046.	
HETEROSPORIUM [Dematiaceae].	### 42698. ###################################
- Bartletti. Massec. 46338. - Boneana. Patouillard. 46909 luzonensis. Murrill. 46650 Maxoni. Murrill. 46650 petenuis. Murrill. 46650 phaeopora. Patouillard. 46908.	mydrophilomyces n. gen. [Laboulbenia-ceae]. Thaxter. 48319. meflezus n. comb. Thaxter. 48319. meflezus n. comb. Thaxter. mellophilomyces n. comb. Thaxter. 48319.
	Hygrophorus [Agaricaceae].
Homostegia [Dothideaceae], ————————————————————————————————————	HYMENOCHAETE [Thelephoraceae]. ———————————————————————————————————
Hormiscium [Dematiaceae]. ————————————————————————————————————	HYMENOSCYPHA [Pezizaceae]. — perezigua. Schroeter. 47780. subtilissima. Schroeter. 47780.
43237. Humaria [Pezizaceae]. globoso-pulvinata. Cross-land. 43671.	Hymenula [Tuberculariaceae].
minutula. Patouillard. 46909.	——————————————————————————————————————

Hypochnus [Thelephoraceae]. ———————————————————————————————————	Hysterium [Mysteriaceae]. ————————————————————————————————————
47543. Theae. Bernard. 42947.	44086. Hoyae. Hennings. 45043.
HYPOCRELLA [Hypocreaceae]. palmicola. Hennings. 45047. Schizostachyi. Hennings. 45043. Weberbaueri. Hennings. 45041.	samoënse. Höhnel. 45182. Tolarae. Saccardo. 47551a. Velloziae. Hennings. 45044. Hysterostomella [Hemihysteriaceae]. elacicola. Maublanc. 46375. Illosporium [Tuberculariaceae].
Hypomyces [Hypocreaceae].	
Trichoderma var. Schors- teinii n. var. Bresadola. 43210.	
Hypospila [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	INONOTUS [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————
apoense. Hennings. 45043. Berterii f. microstroma n. f. Theissen. 48321.	fulvomelleus. Murrill. 46649. juniperinus. Murrill. 46649. pertenuis. Murrill. 46649.
	IRPEX [Sphaeriaceae]. ————————————————————————————————————
glomerulatum. Theissen. 48321. haematites var. macroepora	IRPICIPORUS [Polyporaceae].
n. var. Theissen. 48321. <i>Hibisci</i> . Hennings. 45043.	46649.
	Isaria [Stilbaceae]. ———————————————————————————————————
	Isariella n. gen. [Tuberculariaceae]. Hennings. 45045. ———————————————————————————————————
48321. pseudo-tubulina f. macrostroma n. f. Theissen. 48321.	Julella [Sphaeriaceae]. Leopoldina. Rehm. 47482. luzonensis. Hennings. 45043.
rubigineo-areolatum. Rehm in litt. Theissen. 48321.	Keratophyton n. gen. ? [Bacteriaceae ?]. Rosenhauch. 47467.
rubigineo-areolatum var. microspora n. var. Theissen. 48321. St. Janianum. Ferdinand-	Kleidiomyces n. gen. [Laboulbeniaceae]. Thaxter. 48319. furcillatus n. comb. Thaxter. 48319.
sen & Winge. 47227. HYSTERANGIUM [Hymenogastraceae]. ———————————————————————————————————	Laboulbenia [Laboulbeniaceae]. atlantica. Thaxter. 48319.
Hysteridium n. gen. [Leptostromaceae]. Karsten. 45422. Phragmitis. Karsten. 45422.	

LABOULBENIA [Laboulbeniaceae] Rougetii chinensis. Thaxter. 48319.	Lembosia [Hysteriaceae]. ———————————————————————————————————
Rongetii n. var. Thaxter. 48319. subpunctata, Thaxter. 48319.	45043. LENTINUS [Agaricaceae]. holophacus. 46908. Patouillard.
+8319.	Lenzites [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————
Lachnea [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————	
n. var. Rehm. 47281. Lachnocladium [Clavariaceae]. ———————————————————————————————————	LEOTIA [Bulgariaceae], ———————————————————————————————————
42717. LACHNUM [Pezizaceae].	LEPIOTA [Agaricaceae]. Demangei. Patouillard. 46908.
- coarctatum. Karsten. 45422. - contractum. Karsten. 45422. - juncisedum. Schroeter.	— mauritiana. Hennings. Leptonia [Agaricaceae]. — abnormis. Peck. 46939.
47780. niveum var. Fairmani n. var. Rehm. 47282.	Leptopeziza [Patellariaceae]. —— mindanaensis. Hennings.
LACTARIA [Agaricaceae]. agglutinata. Burlingham. 43353. camphorata fragilis n. subsp.	45043. Leptoporus [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————
Burlingham 43353.	LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — carcina. Schroeter. 47780. — crustacea. Schroeter. 47780. — Matiaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-tatarica. Pote-
livi lorubescens n. comb. Burlingham. 43353. mucida. Burlingham. 43353. Peckii. Burlingham. 42353	bnia. 47103. Thorae. Jaap. 45310. Triglochinis. Schroeter. 47780.
piperata fragrans n. f. Burlingham. 43353.	Leptostromecla [Leptostromaceae]. Hirtellae. Hennings. 45044.
plinthogala n. comb. Burlingham. 43353. rusticana n. comb. Bur-	Leptothrix [Bacteriaceae]. ———————————————————————————————————
lingham. 43353. speciosa. Burlingham. 43353.	
Lactarius [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————	Leptothyrium [Leptostromaceae]. — Astrocaryi. Hennings. 45046.
Lasiodiplodia [Sphaerioidaceae]. Thomasiana. Saccardo. 47551a.	Bactridis. Hennings. 45046. cantareirense. Hennings. 45045.
(m-6590)	3 1

Le-Ratia n. gen. [Lycoperdaceae]. Patouillard. 46907. similis. Patouillard. 46907.	Melanconium (?) [Melanconiaceae], Strigulae. Elenkin & Voro- nichin. 44060.
LETENDRAEA [Hypocreaceae]. rhynchostoma. 45182.	MELANOMMA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————
Leucoporus. [Polyporaceae].	Melanoporella n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. ———————————————————————————————————
LEVIEUXIA [Melanconiaceae]. Equiseti. Hollós. 45200.	rill. 46649.
LIPERTELLA [Melanconiaceae]. ———————————————————————————————————	Melanoporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649.
Limaginia [Perisporiaceae]. ———————————————————————————————————	MELANOPSAMMA [Sphaeriaceae]. hypoxyloides. 45182.
samoënsis. Höhnel. 45182. Lizonia [Sphaeriaceae]. stromatica. Rehm. 47282.	MELIOLA [Perisporiaceae]. longieta. Höhnel. 45182.
Lizoniella [Sphaeriaceae]. fructigena. Sydow. 47360.	MELOPHIA [Sphaerioidaceae].
Lycoperdon [Lycoperdaceae]. ———————————————————————————————————	MENOIDEA [Mucedinaceae]. Abietis. Mangin & Hariot. 46269.
——————————————————————————————————————	Merrilliopeltis n. gen. [Hysteriaceae]. Hennings. 45043. Calami. Hennings. 45043. METASPHAERIA [Sphaeriaceae]. Lonicerae f. Berberidis n. f. Rehm. 45310. Pseudacaciae. Schroeter. 47780. rubicola. Karsten. 45422.
——— maculans n. sp. in litt. Sydow. 46230.	sepalorum. Vleugel. 48619.
Marsonia [Melanconiaceae]. Matteiana. Saccardo. 47551a.	Micrococcus [Coccaceae].
MEGALONECTRIA [Hypocreaceae]. madagascariensis. Hennings. 45047.	MICRODIPLODIA [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————
MELAMPSORELLA [Uredinaceae]. ———————————————————————————————————	Microglossum [Helvellaceae]. — fumosum. Durand. 43992. — longisporum. Durand.
Betulae n. comb. Arthur.	43992.
MELAMPSOROPSIS [Uredinaceae].	MICROPELTIS [Microthyriaceae]. — albo-osticlata. Hennings. 45044. — Hirtellae. Hennings. 45044.
1 tpertunu. Atthut. 42000.	Rochingeri. Höhnel. 45182.

MICROPORELLUS [Polyporaceae].	Myriangium [Myriangiaceae]. ———————————————————————————————————
unguicularis n. comb. Murrill. 46649.	Myriothecium [Tuberculariaceae].
MICROSPHAERA [Perisporiaceae].	advena. Saccardo. 47551A.
Alni var. pseudo-Lonicerae n. var. Salmon. 47571. ————————————————————————————————————	Myxococcus [Coccaceae]. javanensis. Kruyff. 45653.
Salmon. 47571.	MYXOSPORELLA [Melanconiaceae].
MICROSPORUM [Mucedinaceae].	Populi. Jaap. 45312.
villosum. Minne. 46481.	MYXOSPORIUM [Melanconiaceae].
MICROTHYRIUM [Microchyriaceae].	depressum. Saccardo.
	47551A.
	longisporum. Edgerton.
Lawraceae, Hennings, 45046.	malicorticis n. comb. Poteb-
	nia. 47103.
MITRULA [Helvellaceae]. ———————————————————————————————————	
Mollisia [Pezizaceae].	NAEMACYCLUS [Dothideaceae].
allantoidea. Sydow. 48267.	penegalensis Rehm in litt.
euparaphysata. Schroeter.	Jaap. 45311.
47780. lignicola var. viticola n. var.	Styracis. Hennings. 45045.
Hennings. 45039.	NAEMOSPORA [Melanconiaceae].
sudetica. Schroetr. 47780.	Castaneae. Bresadola. 43210.
Mollisiopsis n. gen. [Ascomycetes].	Naucoria [Agaricaceae].
Rehm. 47282.	elata. Karsten. 45422.
Monographus [Hypocreaceae].	Necium n. gen. [Uredinaceae]. Arthur. 42698.
macrosporus. Schroeter. 47780.	Farlowii. Arthur. 42698.
Mortierella [Mucoraceae].	Nectria [Hypocreaceae].
	Bakeri. Rehm. 47282. Caintonis. Hennings.
Raphani. Dauphin. 43734.	45046. Hennings.
MYCENA [Agaricaceae].	calonectricola. Hennings.
	45046.
	Citri. Hennings. 45046. grammicospora. Ferdinand-
MYCOGONE [Mucedinaceae].	sen & Winge, 47227
Ulmariae. Potebnia. 47103.	Huberiana. Hennings.
Mycosphaerella [Sphaeriaceae].	
	modesta. Höhnel. 45182. sakenensis. Hennings. 45047.
Columbi, Rehm. 47981	setosa. Ferdinandsen &
Euphorbiae Niessl in litt.	Winge, 47997
Schroeter, 4//80.	Theobromae. Massee. 46338.
	Nematoloma [Niberaceae].
pheidasca, Schroeter, 47780.	caerulescens. Patouillard.
Typhae. Schroeter. 47780.	46098.
Mylocopron [Microthyriaceae].	NEOHENNINGSIA [Mucedinaceae].
 Stigmatostalycis. Hennings. 	brasiliensis. Hennings.
45045.	45046, 47281.

Neopatella n. gen. [Sphaerioidaceae]. Saccardo. 47551A.	OPHIOCHAETA [Pleosporaceae]. ———————————————————————————————————
Straussiana. Saceardo. 47551A. NEOTTIELLA [Pezizaceae]. sericeo-villosa prov. sp.	Orbilia [Bulgariaceae]. botulispora. Höhnel. 45182. breviasca. Hennings. 45039. pannorum. Schroeter. 47780.
Rehm. 45444. NEPHROCOCCUS [Coccaceae]. ————————————————————————————————————	Ovularia [Mucedinaceae]. Citri. Briosi & Farneti. 43237. minutissima. Sydow. 48266.
———— Gaduae. Hennings. 45044. ——————————————————————————————————	Paecilomyces n. gen. [Mucedinaceae]. Bainier. 42751. Varioti. Bainier. 42751.
Nodofolium [Bacteriaceae ?]. ———————————————————————————————————	Parmularia [Microthyriaceae]. dimorphospora. 46230. Hennings.
Numularia [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	PATELLINA [Tuberculariaceae]. Citri. Hennings. 45046.
	Penicillium [Mucedinaceae]. —— albicans. Bainier. —— aspergilliforme. 42749. Bainier.
commixta var. applanata n. var. Theissen. 48321. commixta f. minor Rehm in litt. n. f. Theissen.	
48321. — divergens. Theissen. 48321. — dura. Ferdinandsen & Winge. 47227.	
Fuckelia. Theissen. 48321. maculatu. Theissen. 48321. punctato-brunnea. Theissen. 48321.	
punctato-brunnea var. varia- bilis n. var. Theissen. 48321.	 Urticae. Bainier. 42749. vesiculosum. Bainier. 42749. virescens. Bainier. 42749.
viridis. Theissen. 48321.	Peniophora [Thelephoraceae]. ———————————————————————————————————
Lamseliana. Hennings. 45039. Oospora [Mucedinaceae].	——— mimica. Karsten. 45422. ——— subavellana. Hennings. 45047.
Dothideae. Hennings. 45045. ————————————————————————————————————	PENZIGIA [Sphaeriaceae]. Arntzenii. Theissen. 48321. seriata. Theissen. 48321. sessilis. Theissen. 48321.
	Perisporium [Perisporiaceae]. Lantanae. Hennings. 45045.
45043. Nipae. Hennings. 45043. paračnsis. Hennings. 45046.	PERONEUTYPELLA [Sphaeriaceae].

0,	
Pestalozzia [Melanconiaceae].	Риома [Sphaerioidaceae].
Callophylli. Hennings.	Murrayae. Hennings.
45045.	45046.
Coptos permae, Hennings.	Nicotianae. Maublanc.
Cydoniae. Evans and	Psidii. Hennings. 45045.
Dowge. Kew Bull., Lon-	Pulsatillae, Karsten, 45422.
don, 1908, (428).	punctoidea. Karsten. 45422.
A Total Transit A TO A T	Ranunculi, Karsten, 45422.
Francii Honnings 45049	roseo-nigra. Nadson &
Sapotae. Hennings. 45042.	Sulima-Samojlo. 46677.
Pestalozziella [Melanconiaceae].	rostellata, Karsten, 45422.
ambigua. Höhnel. 45182.	
Peziza [Pezizaceae].	Sugedae, Jaan, 45312.
	Terminaliae. Hennings.
PEZIZELLA [Pezizaceae].	45045. Xanthii, Hollós, 45200,
Rehm. 47282.	
PHACIDIUM [Phacidiaceae].	Phragmidium [Uredinaceae].
Parinarii. Hennings.	nambuanum. Dietel. 43836.
45045.	Rosae-acicularis. Liro.
PHAEANGIUM [Tuberaceae]. Vogelii. Hennings. 45039.	
	var. Vleugel. 48618.
Phellinus [Polyporaceae].	saxatile. Vleugel. 48618.
stabulorum. Patouillard.	ouxunte. Vieugei. 40016.
46908.	Phragmotrichum [Melanconiaceae].
Phialea [Pezizaceae].	Flageoletianum. Saccardo.
epitrya. Höhnel. 45182.	47551a.
epitrya. Höhnel. 45182.	47551A.
PHLEOSPORA [Sphaerioidaceae].	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042.
epitrya. Höhnel. 45182.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043.
PHLEOSPORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
epitrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
PHLEOSPORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
epitrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
epitrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
epitrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. 0robi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. Pholiota [Agaricaceae]. 47103. 0robi. 0robi. <td>47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. — Aberiae. Hennings. 45042. — Ardisiae. Hennings. 45043. — Bakeriana. Hennings. 45046. — Canarii. Hennings. 45043. — Cannabis. Hennings. 45045. — conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227.</td>	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. — Aberiae. Hennings. 45042. — Ardisiae. Hennings. 45043. — Bakeriana. Hennings. 45046. — Canarii. Hennings. 45043. — Cannabis. Hennings. 45045. — conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227.
еріtrya. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. — Aberiae. Hennings. 45042. — Ardisiae. Hennings. 45043. — Bakeriana. Hennings. 45045. — Canarii. Hennings. 45045. — Cannabis. Hennings. 45045. — conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. — curvulispora. Hennings.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. boredis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. Рноцота [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. Рнома [Sphaerioidaceae]. Phoma [Sphaerioidaceae].	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. Рном [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. — Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. — Bakeriana. Hennings. 45046. — Canarii. Hennings. 45043. — Cannabis. Hennings. 45045. — conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. — curvulis pora. Hennings. 45045. — Dawei. Massee. 46338.
ерінуа. Höhnel. 45182. PHLEOSPORI Sphaerioidaceae]. torealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnīa. 47103. — Orobi. Potebnīa. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peok. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45045. Canarii. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulis pora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. boredis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. davoides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. Berterae. Hollós. 45200.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45044. Canarii. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. РНОЦОТА [Agaricaceae]. duroides. Peek. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. РНОМА [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. — Eerteroae. Hollós. 45200. — Bonanseana. Saccardo.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. — Bonanseana. Saccardo. 47551A. Saccardo.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. — Bonanseana. Saccardo. 47551A. Saccardo.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45038. 45045. Dawei. Massee. 4638. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici-Minahassae. Hennings. 45044.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Риьсобрав. Isphaerioidaceae]. boredis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. 47103. Pholiota. [Agaricaceae]. 47103. Pholiota. [Agaricaceae]. 48268. — ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 4504. — Berteroae. Hollós. 45200. — Bonanseana. Saccardo. 47551A. Comari. Jaap. 45312. complanatula. Karsten. 45422.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45045. Canarii. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45046. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Jlinahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Geoppertiae. Theissen.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. — Berteroae. Hollós. 45200. — Bonanseana. Saccardo. 47551a. — Comari. Jaap. 45312. — complanatula. Karsten. 45422. — deflectens. Karsten. 45422.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdimandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45038. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings.
ерівтуа. Höhnel. 45182. PHLEOSPORI. Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnīa. 47103. Orobi. Potebnīa. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. Anthurii. Hennings. 45046. Berteroae. Hollós. 45200. Bonanseara. Saccardo. 47551A. Complanatula. Karsten. 45422. deflectens. Karsten. rigida. Saccardo. 47551A.	47551A. PHYLLACHOR [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Canspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulis pora. Hennings. 42045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Mindhassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Риьсобрав. Ізріаетіоїдасеве]. boredis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. sydow. 48268. Anthurii. Hennings. 45045. Bonanseana. Saccardo. 47551A. Comari. Jaap. 45312. complanatula. Karsten. 45422. deflectens. Karsten. 45422. rigida. Saccardo. 47551A. gregaria subsp. Thlaspeos n.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45043. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 4638. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Ingae. Hennings. 45045.
ерівтуа. Höhnel. 45182. PHLEOSFORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — aubiens. Sedow. 48268. — Anthuri. Hennings. 45046. — Berteroae. Hollós. 45200. — Bonanseana. Saccardo. 47551A. — Comari. Jaap. 45312. — complanatula. Karsten. 45422. — deflectens. Karsten. 45422. — frigida. Saccardo. 47551A. — gregaria subsp. Thlaspeos n. subsp. Karsten. 45425.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45045. Canarii. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdimandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45038. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici-Minahassae. Hennings. 45045. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 45445. Jacquiniae. Rehm. 45445.
ерівтуа. Höhnel. 45182. PHLEOSPORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. sydow. 48268. Anthurii. Hennings. 45046. Berteroae. Hollós. 45200. Bonanseana. Saccardo. 47551A. Complanatula. Karsten. 45422. deflectens. Karsten. 45422. prigida. Saccardo. 47551A. gregaria subsp. Karsten. 45422. Heckeria. Hennings. 45046.	47551A. PHYLIACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45045. Canarii. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulis pora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theisen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 45444. luzonensis. Hennings.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Риьсобрав. Ізріветіоїдасеве]. boredis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. Anthurii. Hennings. 45046. Bonanseana. Saccardo. 47551A. Comari. Jaap. 45312. complanatula. Karsten. 45422. frigida. Saccardo. 47551A. gregaria subsp. Thlaspeos n. subsp. Karsten. 45422. Heckeria. Hennings. 45046. Heteocharidis. Karsten.	47551A. PHYLIACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45045. Canarii. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45038. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici-Vinahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Ingae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 45444. luzonensis. Hennings.
ерінуа. Höhnel. 45182. PHLEOSFORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. Anthurii. Hennings. 45046. Berteroae. Hollós. 45200. Bonanseana. Saccardo. 47551A. complanatula. Karsten. 45422. deflectens. Karsten. 45422. frigida. Saccardo. 47551A. gregaria subsp. Thlaspeos n. subsp. Karsten. 45422. Heckeria. Hennings. 45046. Heleocharidis. Karsten. 45422. 45422.	47551a. PHYLLACHOR [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Canspis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 4544. Jacquiniae. Rehm. 4544. luzonensis. Hennings. 45045. Macarangae. Hennings.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Риьсоброва [Sphaerioidaceae]. boredis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45045. Benanseana. Saccardo. 475511A. Comari. Jaap. 45312. complanatula. Karsten. 45422. deflectens. Karsten. 45422. frigida. Saccardo. 47551A. gregaria subsp. Thlaspeos n. subsp. Karsten. 45422. Heleocharidis. Karsten. 45422. Lampsanae. Karsten. 45422.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Canspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythrocyli. Rehm. 47282. FiciIlinahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Ingae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 45444. luzonensis. Hennings. 45043. Macarangae. Hennings. 45043.
ерінуа. Höhnel. 45182. PHLEOSFORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. Anthurii. Hennings. 45046. Berteroae. Hollós. 45200. Bonanseana. Saccardo. 47551A. complanatula. Karsten. 45422. deflectens. Karsten. 45422. frigida. Saccardo. 47551A. gregaria subsp. Thlaspeos n. subsp. Karsten. 45422. Heckeria. Hennings. 45046. Heleocharidis. Karsten. 45422. 45422.	47551a. PHYLLACHOR [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Canspis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 4544. Jacquiniae. Rehm. 4544. luzonensis. Hennings. 45045. Macarangae. Hennings.

PHYLLACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————	Physalospona [Sphaeriaceae].
PHYLLOSTICTA [Sphaerioidaceae].	Physarum [Physaraceae].
Abutilonis. Hennings. 45045.	virescens var. alpinum n. var. A. & G. Lister. 45949.
Acoridii. Hennings. 45043. albomaculans. Kabát &	Physisporus [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————
Bubák. 43320.	Physopella [Uredinaceae].
——————————————————————————————————————	Arthur. 42698.
Colocasiae. Höhnel. 45182.	Artocarpi n. comb. Arthur. 42698.
45182. ————————————————————————————————————	ficina n. comb. Arthur. 42698.
— Dracaenae. Hennings.	PILEOLARIA [Uredinaceae].
45046. ————————————————————————————————————	extensa, Arthur, 42699,
——— Garrettii. Sydow. 48267.	mexicana. Arthur. 42699. patzcuarensis n. comb.
Ischnosi phonis. Hennings. 45046.	Arthur. 42699.
iserana. Kabát & Bubák. 43320.	Toxicodendri n. comb. Arthur. 42699.
Lucumae. Hennings.	PIROTTAEA [Pezizaceae].
45046. Malkoffii. Bubák. 43318.	——————————————————————————————————————
	PISTILLARIA [Clavariaceae]. Batesii. Peck. 46939.
——————————————————————————————————————	PLACOSPHAERIA [Sphaerioidaceae].
4755ÎA.	— Merrillii. Hennings. 45043.
——— paulensis. Hennings. 45045. ———— Psychotriae Hennings.	——— pustuliformis. Maire. 46230.
45045.	Tiglii. Hennings. 45043.
Rutaceae? Hennings.	Platycarpium n. gen. [Leptostromaceae]. Karsten. 45422.
	fructigenum. Karsten. 45422.
Physalospora [Sphaeriaceae].	PLECTANIA [Pezizaceae].
Astrocaryi. Hennings. 45046.	PLECTANIA [Pezizaceae]. gelatinosa. 46908. Patouillard.
atroinquinans. Rehm. 47282. Diapensiae. Rehm. 47282.	Pleiopatella n. gen. [Ascomycetes].
Diapensiae. Rehm. 47282. Fagraeae. Höhnel. 45182.	Rehm. 47282.
Hoyae. Höhnel. 45182.	Harperi. Rehm. 47282.
Kellermanii. Rehm. 45444 Machaerii. Hennings. 45045.	PLEOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. ————————————————————————————————————
pelladensis. Hennings.	45182. sylvicola. Höhnel. 45182.
Phaseoli-guatemalense n.var. Rehm. 45444.	PLEOSPORA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————

rungi, etc.	
PLEUROTUS [Agaricaceae]. ————————————————————————————————————	Pseudocenangium [Excipulaceae]. ————————————————————————————————————
Puttemansii. Hennings. 45045. subsepticus. Hennings.	PSEUDODIPLODIA [Sphaerioidaceae]. Xylariae. Ferdinandsen & Winge. 47227.
45047. PLOWRIGHTIA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————	PSEUDOFUMAGO [Dematiaceae]. ———————————————————————————————————
PLUTEUS [Agaricaceae].	PSEUDOGRAPHIS [Hysteriaceae]. ————————————————————————————————————
Pocosphaeria [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	ammoides. Saccardo. 47551A.
Polyporus [Polyporaceae]. marasmioides n. comb. Murrill. 46649.	PSEUDOMONAS [Bacteriaceae]. ———————————————————————————————————
scabellus n. comb. Murrill.	PSEUDOSACOHAROMYCES [Saccharomy-cetaceae].
	Citri. Briosi & Farneti. 43237.
lard. 46908. Wrightii. Murrill. 46649. POLYSPORIDIUM [Pyrenomycetaceae].	Pseudosphaeria n. gen. [Pseudosphaeriaceae]. Höhnel. 45182. ————————————————————————————————————
Bornmülleri. Sydow. 48268.	45182. Pseudosphaeriaceae n. fam. Höhnel.
Polystictus [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————	45182. PSILOCYBE [Agaricaceae].
Poria [Polyporaceae].	conissans n. comb. Peck. 46938.
45047. mucida var. irpicoides n. var. Jaap. 45311.	Puccinia [Uredinaceae]. Amphistelmae. 45044. Hennings.
pseudosinusa. Hennings. 45047.	— — Anemopaeqmatis. Hennings. 45045. — — Bäumleriana. Bubák. 43318.
Voeltzkowii. Hennings. 45047.	Carduorum f. sp. Probst.
PORODISCULUS [Polyporaceae]. pendulus n. comb. Murrill.	——— Centaureae n. f. sp. Nervosae. Hasler. 44924.
46649. PROSPODIUM [Uredinaceae].	Centaureae n. f. sp. Nigrae. Hasler. 44924. Centaureae f. sp. Scabiosae.
	Hasler. 44924. ————————————————————————————————————
Höhnel. 45182. ————————————————————————————————————	alpinae. Hasler. 44924. chaerophyllina. Sydow.
Protomycopsis [Hemiascinicae]. ————————————————————————————————————	48264. ———————————————————————————————————
Pseudhydnotrya n. gen. [Tuberaceae]. Fischer. 44279.	concolor. Sydow. 48267. Crepidis-blattarioidis. Has-
Harknessi. Fischer. 44279.	ler. 44924. ———————————————————————————————————
Pseudobalsamia n. gen. [Tuberaceae]. Fischer. 44279.	Crucheti. Hasler. 44924.
——— Setchelli. Fischer. 44279.	— distinguenda. Sydow. 48267.

Puccinia [Uredinaceae].	Pyropolyporus [Polyporaceae].
Evansii. Hennings. 45042. Gesneracearum. Dietel.	Baccharidis n. comb. Mur-
Gesneracearum. Dietel.	rill. 46649. ———————————————————————————————————
hymenochaetioides. Hen-	calcitratus n. comb. Murrill.
nings. 45041.	46649.
Kusanoi var. Azuma n. var.	Cedrelae. Murrill. 46649.
Kusano. 45701.	dependens. Murrill. 46649.
Lactucae-debilis. Dietel. 43836.	extensus n. comb. Murrill.
——————————————————————————————————————	grenadensis. Murrill. 46649.
Leontodontis n. f. sp. au- tumnalis. Probst. 47150.	
Leontodontis n. f. sp. his- pidi. Probst. 47150.	pseudosenex. Murrill, 46649. Robinsoniae. Murrill, 46649.
Leontodontis f. sp. pyrenaici.	roseocinereus. Murrill. 46649.
Probst. 47150.	sarcitus n. comb. Murrill.
Merrillii. Hennings. 45043.	46649
minutissima. Arthur. 42702. oldenlandiicola. Hennings.	subextensus. Murrill. 46650.
54044.	sub pectinatus. Murrill.
panicicola, Arthur, 42702.	46649.
paraënsis, Dietel, 43835,	tenuissimus. Murrill. 46650.
perminuta. Arthur. 42702.	texanus. Murrill. 46649.
Phrymae n. nom. Arthur.	tricolor. Murrill. 46650.
42701. Phyllostachydis. Kusano.	RAMULARIA [Mucedinaceae].
45701.	Asteris-Tripolii, Jaap. 45311.
Pilgeriana, Hennings.	Pimpinellae. Jaap. 45310.
praegracilis. Arthur. 42702.	Scorzonerae. Jaap. 45310. Senecionis var. carniolica n.
quadriporula, Arthur.	var. Jaap. 45310.
42702.	RAVENELIA [Uredinaceae].
	bahiensis. Hennings. 45044.
& Winge. 47227.	Bakeriana. Dietel. 43835.
universalis n. nom. Arthur.	
42701.	——————————————————————————————————————
	42699.
_	
Pucciniastrum [Uredinaceae].	mimosicola. Arthur. 42699.
arcticum americanum n. var. Farlow, 44189.	Readeriella n. gen. [Sphaerioidaceae].
Goodyerae n. comb. Arthur.	Sydow. 48267.
42698.	mirabilis. Sydow. 48267.
Total and the second second	Rhabdospora [Sphaerioidaceae].
Puttemansiella n. gen. [Sphaeriaceae]. Hennings. 45045.	Aegopodii. Karsten. 45422.
Desmodii. Hennings. 45045.	Cerinthes. Hollós. 45200. Cirsii var. Gnaphalii n. var.
Pyrenopeziza [Pezizaceae].	Karsten. 45422.
Homogynes, Schroeter.	
47780.	——— Globulariae. Maire. 46231. ——— Orobanches. Hollós. 45200.
Pyrenophora [Sphaeriaceae].	punctiformis. Karsten.
pachyasca. Sydow. 48268.	45422.
Pyronema [Pezizaceae].	
- lactissimum. Schroeter.	Taraxaci-officinalis. Atkin-
47780.	son. 42717.

• ,	
RHIZOSPHAERA [Sphaerioidaceae]. Abietis. Mangin & Hariot. 46269. RHOPOGRAPHUS [Dothideaceae]. Taquarae. Rehm. 47282.	Rosellinia [Sphaeriaceae]. similis. Saccardo. 47551a. tricolor. Theissen. 48321. Victoriae. Sydow. 48267.
RHYNCHODIPLODIA [Sphacrioidaceae]. Citri. Briosi & Farneti. 43237.	ROUMEGUERIA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
Rhynchophoromyces n. gen. [Laboulbeniaceae]. Thaxter.	RUSSULA [Agaricaceae]. pseudopectinata. Hennings. 45047.
48319. denticulatus n. comb. Thaxter. 48319.	RYNCHOSTOMA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————
elephantinus n. comb. Thax- ter. 48319.	Saccharomycetaceae]. ————————————————————————————————————
RHYNCHOSPHAERIA [Sphaeriaceae].	44878. Fresenii. Schroeter. 47780. javanicus No. 1-7. Kruyfi. 45654.
RHYTISMA [Phacidiaceae]. autumnale. 47780. Schroeter.	
(?) Lagerstroemiae. Hennings. 45043. ————————————————————————————————————	SARCINA [Coccaceae]. agilis. Saito. 47555.
	Scirrhia [Dothideaceae].
RIGIDOPORUS [Polyporaceae].	luzonensis. Hennings. 45043.
evolutus n. comb. Murrill. 46649.	SCLEROTINIA [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————
Liebmanni. Murrill. 46649. microstomus n. comb. Murrill. 46649. substereinus. Murrill. 46649.	
Rosellinia [Sphaeriaceae].	
Parakasas II 45040	47252.
	wisconsinensis. Rehm. 47282.
47780. Cocoës. Hennings. 45043.	Scolecotrichum [Dematiaceae].
— Desmazierii var. acutispora	Anacardii, Hennings 45046.
n. var. Theissen. 48321.	Cardui n. f. Schroeter.
emergens var. bambusicola n. var. Theissen, 48321.	47780.
emergens var. minor n. var. Theissen. 48321.	Dalbergiae. Hennings. 45045.
hyalospora. Theissen.	Scopulariopsis n. gen. [Mucedinaceae]. Bainier. 42754.
——— metachroa. Ferdinandsen & Winge. 47227.	
— nectrioides. Rehm. 47282. — perusensis. Hennings.	
perusensis. Hennings. 45045. St. Cruciana. Ferdinandsen	Scorias [Perisporiaceae].
& Winge. 47227. Sarothamni. Schroeter.	paulensis. Hennings. 45045. Scutula [Pezizaceae].
47780.	xylobia. Schroeter. 47780.

SEBACINA [Thelephoraceae]. Galzinii. Bresadola. 43210.	SPHAEROGRAPHIUM [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————
SEPTOCYLINDRIUM [Mucedinaceae]. ———————————————————————————————————	SPHAERONEMA [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————
SEPTORIA [Sphaerioidaceae]. Bornmülleri. Sydow. 48264. bulgarica. Bubák & Malkoff. 43318. Chrysanthemi rotundifolii.	SPHAEROPSIS [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————
Namystowski. 46688. ——————————————————————————————————	SPHAEROSOMA [Pezizaceae]. Janczewskianum. Rouppert. 47502.
	SPHAEROSTILBE [Hypocreaceae]. ———————————————————————————————————
	dinandsen & Winge. 47227. ——————————————————————————————————
	& Winge. 47227. SPHAEROTHECA [Perisporiaceae]. Mors-uvae var. japonica n.
	var. Salmon. 47571. Sphaeriaceae].
Smeringomyces n. gen. [Laboulberinceae]. Thaxter. 48319. anomalus n. comb. Thax-	— — plantaginea. Rehm. 47283. — — Potebniae. Saccardo. 47103. — — Saccardiana. Potebnia. 47103.
ter. 48319. Solenia [Thelephoraceae]. pallido-cinerescens. Hen-	SPHALEROMYCES [Laboulbeniaceae]. ———————————————————————————————————
nings. 45047. SORDARIA [Sphaeriaceae]. Lappe. Potebnia. 47103.	SPIRILLUM [Spirillaceae]. monospora. Dobell. 43856.
Sorosporium [Ustilaginaceae]. ———————————————————————————————————	SPIROCHAETA [Spirillaceae]. bufonis. Dobell. 43856. SPIROPHYLLUM [Chlamydobacteria-
SPHAERELLA [Sphaeriaceae].	ceae]. tenue. Ellis. 44069.
	Spirosoma [Spirillaceae]. ————————————————————————————————————
	Spongipellis [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————
SPHAERIA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	fssilis n. comb. Murrill. 46649. hydrophilus n. comb. Mur-
Sphaerites† [Sphaeriaceae].	rill. 46649. ———————————————————————————————————
SPHAERODERMA [Hypoceraceae]. ———————————————————————————————————	rill. 46649. unicolor n. comb. Murrill. 46649.

2 0202, 0001	
Spongiporus [Polyporaceae]. ————————————————————————————————————	Symplectromyces n. gen. [Laboulbenia- ceae]. Thaxter. 48319. vulgaris n. comb. Thaxter. 48319.
SPORENDONEMA [Mucedinaceae]. ———————————————————————————————————	SYNCEPHALASTRUM [Mucoraceae]. ————————————————————————————————————
SPOROCYBE [Stilbaceae]. ———————————————————————————————————	Tapesia [Pezizaceae].
Sporomyxa n. gen. [Myxomycetes]. Léger. 45809. Scauri. Léger. 45809.	rosea f. Ulicis. Rehm n. f. in litt. Jaap. 45312.
SPORONEMA [Excipulaceae]. ———————————————————————————————————	TAPHRINA [Gymnoascaceae]. Bussei. Faber. 44166.
Sporoschisma [Dematiaceae]: Juniperi. Lind & Vleugel. 48619.	TETRADIPLOCOCOUS [Coccaceae]. filiformans lodzensis n. f. Bartoszewicz & Schwarz- wasser. 42817.
SPOROTRICHUM [Mucedinaceae]. aeruginosum var. micros- porum n. var. Karsten.	THELEBOLUS [Nidulariaceae]. ———————————————————————————————————
45422. fumosellum. Bresadola. 45310.	THIOGLOEOBACTRON [Bacteriaceae]. burmiense. Andres. 42633.
STAGONOSPORA [Sphaerioidaceae]. — Crepidis. Hollós. 45200. — Crini. Kabát & Bubak. 43320.	TILLETIA [Ustilaginaceae]. helgradensis. Magnus. 46212. Tinctoporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649.
Desmonci. Hennings. 45046.	aurantiotingens n. sp. Mur-
STEGANOSPORIUM [Melanconiaceae].	rill. 46649. TORULA [Dematiaceae]. Donacis. Hennings. 45046.
STEREUM [Thelephoraceae]. aratum. Patouillard. 46908. purpureum var. intricatis- simum n. var. Karsten. 45422. venosulum. 45047.	Trametes [Polyporaceae].
STERIGMATOCYSTIS [Mucedinaceae]. spuria. Schroeter. 47780.	nivosa n. comb. Murrill. 46649. robiniophila. Murrill.
STIGMATEA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	46649.
STILBELLA [Stillbaceae]. Melastomataceae. Hennings. 45045. pezizoidea. Hennings. 45046. STILBOHYPOXYLON [Sphaeriaceae].	TREMATOSPHAERIA [Sphaeriaceae].
Rehmii. Theissen. 48321. STREPTOTHRIX [Chlamydo bacteriaceae]. coelicolor., Müller: 46634. STROFHARIA [Agaricaceae].	TREMELLA [Tremellaceae].
— peronata. Massee: 46338. — umbonata. Massee. 46338.	sakanensis. Hennings. 45047.

TREMELLODENDRON [Hydnaceae].	Tyromyces [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————
Trenomyces n. gen. [Laboulbeniaceae]. Chatton & Picard. 43480. histophtorus. Chatton & Picard. 43480.	
TRICHOBELONIUM [Pezizaceae]. distinguendum. Sydow. 48267.	42717.
TRICHOGLOSSUM [Helvellaceae]. — Farlowi. Durand. 43992. — hirsutum f. variabile n. f. Durand. 43992. — hirsutum f. Wrightii n. f. Durand. 43992. — Rehmianum. Durand. 43992.	
velutipes. Durand. 43992. Walteri. Durand. 43992. Trichohleria n. gen. [Sphaeriaceae].	fullvitinctus n. comb. Murrill. 46649. fundideceps. Atkinson. 42717.
Saccardo. 47551A. quadrigellensis. Flag. & Saccardo. 47551A.	guttulatus n. comb. Murrill. 46649. lacteus n. comb. Murrill. 46649.
TRICHOPHYTON [Mucedinaceae]. ———————————————————————————————————	
TRICHOSPERMA [Nectrioidaceae]. cyphelloidea. Höhnel. 45182.	
TRICHOSPORIUM [Dematiaceae]. Staritzii. Bresadola. 43210.	palmarum. Murrill. 46649. palustris n. comb. Murrill. 46649.
TRICHURUS [Stilbaceae]. ————————————————————————————————————	semipileatus n. comb. Murrill. 46649.
TRIMMATOSTROMA [Tuberculariaceae]. ———————————————————————————————————	rill. 46649. ———————————————————————————————————
grande. Karsten. 45422. TRYBLIDIELLA [Hysteriaceae]. mindanoensis. Hennings. 45043.	40043.
TUBERCULINA [Tuberculariaceae].	whooses it. comb. Murrill. 46650. unguliformis. Murrill. 46650. versicutis n. comb. Murrill. 46649.
TULOSTOMA [Lycoperdaceae]. ———————————————————————————————————	Uncinula [Perisporiaceae]. simulans. Salmon. 47571.
TYPHULA [Clavariaceae].	Tectonae. Salmon. 47570. UREDINOPSIS [Uredinaceae]. Phegopteridis. 42698. Arthur.

	redinaceae].	UROPYXIS [Uredinaceae].
	Abri. Hennings. 45043.	Roseana. Arthur. 42699.
	Airae-flexuosae. Liro. 45948. albertensis n. comb. Arthur.	sanguinea n. comb. Arthur.
	42698.	texana n. comb. Arthur.
	alpina n. comb. Arthur. 42698.	42699. USTILAGO [Ustilaginaceae].
	Apocynaceae. Hennings. 45045.	aristidicola. Hennings.
	Arthraxonis-cilaris. Hennings. 45043.	45044. Elionuri. Hennings &
	Castaneae. Hennings.	Evans. 45042. Evansii. Hennings. 45042.
	45043. Copaiferae. Hennings. 45045.	Ustulina [Sphaeriaceae].
-	Grayiae. Arthur. 42702.	pyrenocrata. Theissen. 48321.
	inquirenda. Arthur. 42702.	Valsa [Sphaeriaceae].
	Knoxiae. Hennings. 45043.	amnhihola Saccardo
	Rostrupiana n. nom. Arthur. 42698.	47551A.
	Satyrii. Massee. 46338. Themedae. Dietel. 43836.	45046.
		Veluticers [Melephoraceae].
	[Uredinaceae].	Pini. Patouillard. 46908.
	Baumlerianus. Bubak. 43320.	Vermicularia [Sphaerioidaceae].
		affinis var. Calamagrostidis
	Desmodii-leiocarpi. Hen-	n. var. Karsten. 45422. Dematium-Lycoctoni n. var.
	nings 45045	Potebnia. 47103.
	elatus. Sydow. 48267. formosus. Sydow. 48268.	VIBRISSEA [Helvellaceae].
	formosus. Sydow. 48268. ingicola. Hennings. 45045.	foliorum. Thaxter. 43992.
	jatrophicola. Hennings. 45045.	Voeltzkowiella n. gen. [Bulgariaceae].
	45044.	Hennings. 45047.
	Lucumae. Dietel. 43835. Manihotis-Catingae. Hen-	madagascariensis. Hennings. 45047.
	nings. 45044.	Volutella [Tuberculariaceae].
	ovirensis. Jaap. 45310, 11.	Jaapii. Bresadola. 45311.
	persicus. Sydow. 48264. piauhyensis. Hennings.	Volvaria [Agaricacaeae].
	45044.	esculenta. Massee. 46338.
	Reichei. Dietel. 43835.	Wallrothiella [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————
	Rhapaneae. Hennings. 45045.	
	Solariae. Dietel. 43835.	Waweia n. gen. [Hypocreaceae]. regia. Namysłowski. 46688.
	Stellariae. Sydow. 48268. Tournefortiae. Hennings.	46689.
	45044.	Wettsteinina n. gen. [Dothideaceae].
	Usterianus. Dietel. 43835.	Höhnel. 45182.
	Veratri f. Adenostylis n. f. Fischer, 44281.	gigaspora. Höhnel. 45182.
	Veratri f. Homogynes n. f. Fischer. 44281.	Whitfordia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46650.
	vestitus. Dietel. 43835.	Warburgiana n. comb. Mur-
	Wulffiae-stenoglossae. Dietel.	rill. 46650.
	43835.	WINTERINA [Sphaeriaceae].
UROPHLYC	TIS [Chytridiaceae].	——— peltigeraephila. Rehm.47282.
	pluriannulatus n. comb.	Xanthochrous [Polyporaceae].
	Farlow. 44189.	rudis. Patouillard. 46909.

Xerocarpus [Melephoraceae].
Xerotus [Agaricaceae]. ————————————————————————————————————
XYLARIA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————
——— appendiculata Ferdinandsen & Winge. 47227.
arenicola var. brasiliensis n. var. Theissen. 48321.
aristata var. hirsuta n. var. Theissen. 48321.
bataanensis, Hennings. 45043.
Copelandii. Hennings. 45043.
orniformis var. macrospora Bres. in litt. Theissen.
48321. Phyllocharis var. hirtella n.
var. Theissen. 48321. Rickii. Theissen. 48321.
riograndensis. Theissen.
winge. 47227.
transiens. Theissen. 48321.
Zignoella [Sphaerioidaceae]. anceps. Saccardo. 47551a.
$\frac{\textbf{ZUKALIA}}{$
Zygodesmus [Dematiaceae]. ———————————————————————————————————
ZYGOSACCHAROMYCES [Saccharomya-
taceae]. javanicus. Kruyff. 45654.
ZYTHIA [Nectrioidaceae]. ———————————————————————————————————

7900 PLANTS OF WHICH THE POSITION IS NOT ASCER-TAINED BY THE SLIP-MAKER.

TITLES.

Ellermann. 44067. Occurrence of minute movable microorganisms in human saliva. (Danish.)

Kalkowsky. 45407. Onlith und Stromatolith im norddeutschen Buntsandstein

Perkins. 46965. Fossils of the lignite.

Scott. 47858. Bensonites fusiformis [D. H. Scott] sp. nov., a fossil associated with Stauropteris burntislandica, P. Bertrand.

SYSTEMATIC.

ELLERMANN. 44067; KALKOWSKY. 45407.

Bensonites† n. gen. Scott. 47858.

Staphoides n. gen. Perkins.
46965

LIST OF NEW GENERA, SPECIES, ETC.

Bensonites† n. gen. ? Scott. 47858. jusiformis. Scott. 47858.

GEOGRAPHIC DISTRIBUTION.

8000 DISTRIBUTION ON LAND.

Die Vegetation der Erde. Sammlung pflanzengeographischer Monographien hrsg. von A[dolf] Engler und O[skar] Drude. IX: A. Engler, Die Pflanzenwelt Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Bd II. Charakterpflanzen Afrikas. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (XI + 460, mit 16 Taf.), 26 cm. 28 M.

Die Vegetation der Erde. Sammlung pflanzengeographischer Monographien, hrsg. von A[dolf] Engler und O[skar] Drude. X: F[erdinand] Pax. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd II. Leipzig (W. Engelmann). 1908. (VIII + 322. mit 1 Karte). 26 cm. 25 M.

Matériaux pour la flore belge et Revue des travaux de botanistes belges ou traitant de la flore belge.—Bruxelles, Bull. R. Soc. bot., 43, 1907, (23C-240, 381-391); 44, 1907, (270-274).

Vegetationsbilder, hrsg. von Georg] Karsten und H[einrich] Schenck. Sechste Reihe, H. 1: K. Rechinger, Samoa. H. 2: K. Rechinger, Vegetationsbilder aus dem Neu-Guinea-Archipel. H. 3: E. Ule, Das Innere von Nordost-Brasilien. H. 4: H. Brockmann-Jerosch und A. Heim, Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. H. 5. 6: Schenck, Alpine Vegetation. H. 7: W. Busse, Deutsch-Ostafrika. II. H.8: Ostafrikanische Nutzpflanzen. H. 8: P. Dusen und F. W. Neger, Chilenischpatagonische Charakterpflanzen. Jena Je 6 Taf. mit (G. Fischer), 1908. Erläut. 31 cm. Je 4 M.

Decades kewenses plantarum novarum in herbario horti regii conservatarum. Decades XLV-XLVI. Kew Bull., London, 1908, (11-21); XLVII-XLVIII. t.c. (105-116); XLIX, t.c. (179-183); L. t.c. (249-255); LI. t.c. (445-451).

New orchids.—Decades 31–32. Kew Bull, London, 1908, (68–73, 412–416).

New plants at Ghent [Exhibition]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257-258, figs. 112-115, 120, 123, 130 and Suppl. Illustr.).

Arldt. Die Entwicklung der Kontinente und ihrer Lebewelt. Ein Beitrag zur vergleichenden Erdgeschichte. Leipzig, 1907.

Bennett. 42917. Potamogeton.

Berger. Mesembrianthemen und Portulacaceen. Stuttgart, 1908.

Bommer. 43097. L'Arboretum de Tervueren. Types de forêts des régions tempérées représentés dans leur composition caractéristique. Bruxelles, 1905.

Buscalioni e Trinchieri. 43364. Questioni di geografia fitozoologica.

Clarke. 43526. New genera and species of Cyperaceae.

De Bruyne, 43763. The evolution of the vegetation of a dune-valley. (Flemish.)

Derganc. 43794. Die geographische Verbreitung der Wulfenien.

Descombes et **Devaux**. 43798. Reboisement en montagnes sans pépinières d'altitude. De Wildeman. Mission Emile Laurent. Bruxelles, 1906-07.

Diels, Pflanzengeographie. Leipzig. 1908.

Dode. 43872. Les quatre régions dendrologiques tempérées.

Drymmer. 43957. Xanthium spinosum. (Polish.)

caria discoidea DC. (Polish.) Matri-

Engler, 44098. Die Vegetationsformationen tropischer und subtropischer Länder.

Furgalski. 44442. Xanthium spinosum.

Ghysebrechts. 44556. Observations botaniques faites en 1905 et 1906.

Gombocz. 44630. Monographia generis *Populi*. (Hungarice.)

Grossi. La Hevea brasiliensis e le altre piante a caucciù. Roma, 1907.

Guillaumin, A. 44776. Répartition géographique et biologie des Burséracées.

Hemsley. 45026. The history of three casual dodders. [Cuscuta.]

Herter. Beiträge zur Kenntnis der Gattung Lycopodium. Studien über die Untergattung Urostachys. TI 1 (Abschnitt I-VI). Diss. Berlin, 1908.

Hildebrand, 45112. Die Abhängigkeit des Vorkommens der Pflanzenarten von anderen Pflanzen und von Tieren.

Höck. 45179. Die Lebensreiche als Erzeugnisse der Entwicklungsgeschichte und des Klimas der Erde.

Jordan. 45374. The law of geminate species.

Krause. 45619A. Lapathon und Patience. Geschichte von Rumex Patientia.

Kulwieć, 45676. Xanthium spinosum (Polish.)

Lavalle. 45779. Sulla protezione dei vegetali utili.

Léveillé. 45853. Monographie synthétique et iconographique du genre $E_{pilobium}$.

Loesener, 46056, Monographia Aquifoliacearum.

Mantz, 46276. Trapa natans L.

Marinelli, 46302. Studi sopra i limiti altimetrici. I. I limiti altimetrici in Comelico.

Mayr. Waldbau auf naturgesetzlicher Grundlage. Berlin, 1909 [1908].

Mildbraed. 46474. Stylidiaceae.

Mücke. 46613. Bau und Entwicklung der Früchte und Herkunft von Acorus Calamus L.

Murgoci. 46640. La limite entre les forêts et la steppe. (Russ.)

Muschler. 46658. Die Gattung Coronopus (L.) Gaertn.

Muszyński. 46662. Inula Helenium

Naumann. 46697. Die Grasfluren der Erde, Deutschlands Wiesentypen, und die Wertbestimmung des Wiesen-Heues.

Niezabitowski. 46762. Impatiens parviflora. (Polish).

Patuto. 46912. Distribuzione geografica delle Plantaginee.

Pawlewski. 46920. Xanthium spinosum. (Polish).

Pugsley. 47169. The forms of Salvia Verbenaca L.

Radlkofer, 47194. Gattung Allophyllus und die Ordnung ihrer Arten.

Rapaics. 47216. Die Pflanzengeographie der Gattung Aconitum. (Ungarisch und Ceutsch.)

Rasetti. 47221. Sulla patria dell'olivo e sulla relativa mosca.

Remondino. 47316. Una pianta molto infesta ai campi. L'erba cagna (Nasturtium amphibium R. Br.).

Rytel. 47547. Recherches floristiques sur la betterave à sucre. (Polish.)

Schiffner. 47671. Die Marchantiaceen-Gattung Bucegia.

Schimper, A. F. W. Pflanzen-Geographie auf physiologischer Grundlage. 2. Aufl. Jena, 1908.

Schimper, K. 47695. Standortsverhältnisse der Moose.

Songeon, 48028. Recherches sur le mode de développement des organes végétatifs de diverses plantes de la Savoie,

Sprague and Hutchinson. 48083.

Barbarea stricta Andrz.

Stäger. 48114. Die pflanzliche Besiedelung von Neuland.

Turson. 48506. Systematische Gliederung und Verbreitung der Potentilla rupestris. (Ungarisch und deutsch.)

Vanderyst. 48560. Nouvelles stations de Péronosporées.

Van Tieghem. 48567. Ochnacées. Voejkov. 48621. Naturalisation der Waldbaumarten. (Russ.)

Voigt. 48641. Lehrbuch der Pflanzenkunde für den Unterricht an höheren Schulen... TI 3: Anfangsgrunde der Pflanzengeographie oder ökologisch-pflanzengeographische Heinatskunde mit Ausblicken auf die fremdländische Pflanzenwelt und mit Berucksichtigung wichtiger Kulturpflanzen. [Nebst] 2: Geleitschrift: Die Pflanzengeographie in den botanischen Schulbüchern. Hannover u. Leipzig (Hahn).

Vries. Pflanzenzüchtung. [Übers.] Berlin. 1908.

Wolf. 48920. Monographie der Gattung Potentilla.

Wołoszczak. 48935. Cytisus ruthenicus Fisch. (Polish.)

Zeiller, R. Revue des travaux de paléontologie végétale publiés dans le cours des années 1901–1906.

Zimmermann. 49054. Ein neuer Zweig der botanischen Wissenschaft.

EUROPE.

Acloque. 42578. Les plantes introduites.

Ascherson und Graebner. Synopsis der mitteleuropäischen Flora. Bd 4 Salicaceae (Populus; Salix [von Otto von Seemen]). Lig 58. Leipzig (W. Engelmann). 1908. (1-80).—Desgl. Bd 6, Abt. 2: Leguminosae Trifolieae (Schluss), Loteae. Lig 56. 57. 59. 60. Ebenda. (497-688).—Desgl. Register zum III. Bande (von Mjoritz] Goldschmidt und M. und A. Graebner) und Titelbogen zu Hauptregister I. Lig 59. 60. Ebenda. (1-124, III).

Culmann. 43681. Nouvelles remarques sur le n° 826 des Musci Galliae.

folium n. sp. 43683. Bryum sagittae-

Dismier. 43847. Pohlia annotina.

nicus. 43848. Fissidens algar-

Dode. 43877. Sur un peuplier européen du sousgenre Turanga.

Golesco. 44628. Distribution du pin sylvestre dans diverses contrées d'Europe.

Hegi, 44965. Illustrierte Flora von Mittel-Europa. Mit besonderer Berücksichtigung von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Lfg 10.11. [Schl. von Bd I. Monocotyledonen.]

Lfg 12-17. Bd 2. Monocotyledones (Tl 2). Volkstümliche Pflanzennen gesammelt u. bearb. von Heinr. Marzell. München, [1908-09].

Houard. 45239. Les Zoocécidies des plantes d'Europe et de la région méditerranéenne.

Houzeau de Lehaie. Sur l'indigénat des bambous cultivés en Europe.

Jaap. 45311. Drittes Verzeichnis zu meinem Exsiccatenwerk "Fungi selectiexsiccati", Serien IX-XII (Nummern 201—300), nebst Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen.

Janchen. Die europäischen Gattungen der Farn-und Blütenpflanzen nach dem Wettsteinschen System geordnet. Wien, 1908.

Kirchner, Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Oekologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Líg 8. u. 9. Stuttgart. 1908.

Krieger. 45632. Die europäischen Catharinea-Formen.

Murr. 46643. Neues aus der Flora des Fürstentums Liechtenstein.

 $(\mathbf{m} - 6590)$

Murr, Zahn et Poell. Hieracia critica vel minus cognita florae Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae. Pars II. Decas 16-20. (H. G. L. Reichenbach et H. G. Reichenbach, Icones florae Germanicae ... Vol. XIX, 2.) Lipsiae et Gerac, [1908.]

Kritische oder weniger bekannte Hieracien der Flora Deutschlands, Oesterreich-Ungarns, der Schweiz und der angrenzenden Länder somit Mitteleuropas. Tl 2, Lfg 16–20. Leipzig u. Gera, [1908].

Neger. 46705. Das epidemische Auftreten eines Fichenmehltaues in einem grossen Teil von Europa.

Rehm. 47282. Ascomycetes novi.

Reichenbach, H[einrich] G[ottlieb] Ludwig und Reichenbach, H[einrich] Gustav. Deutschlands Flora mit höchst naturgetreuen, charakteristischen Abbildungen in natürlicher Grösse und Analysen. Leipzig u. Gera, [1908].

—— — Icones florae Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae. Lipsiae et Gera, [1908-09].

Roth. 47495. Die europäischen Drepanocladen, einschliesslich der neueren Formen.

Rouy. 47505. Notices floristiques.

Saccardo. 47551A. Notae mycologicae. Series X.

Sartory. 47606. Récolte et emploi de l'Elaphomyces granulatus.

Schiffner. 47673. Zwei kritische Hepaticae der europäischen Flora.

Sprague and Hutchinson. 48083. Barbarea stricta Andrz.

Stoller. 48206. Zeit des Aussterbens der *Brasenia purpurea* Michx. in Europa, speziell Mitteleuropa.

Thomé. Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 5-7: Kryptogamen-Flore. Moose, Algen, Flechten und Pilze. Bearb. von W[alter] Migula. Bd 2. Algen. Tl 2. Rhodophyeeae, Phaeophyeeae, Characeae. Lfg 49-65. Gera, [1908]-09. Weber. 48751. Erläuterung zu Profilen eines Nieder- und Hochmoores mit ihrer ursprünglichen torfbildenden Vegetation. [Uebers.] (Russ.)

Williams. 48853. The European varieties of Carex canescens [Lightfoot].

da Scandinavia.

Arnell und Jensen. 42680. Seltene skändinavische Cephalozia-Arten.

Beissner, 42885. Reiseerinnerungen.

Lindau. 45893. Index nominum receptorum et synonymorum Lichenographiae Scandinavicae Friesianae inchoatus ab. ill. lichenologo E. Kornstock.

Schulz. 47803. Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke Skandinaviens.

Wollenweber. 48932. Haemato-coccus.

DENMARK.

The committee of the topographic-botanical survey of Denmark: fifth report. (Danish.) [0032].

Branth. 43186. The flora of Koldinghus 100 years after the burning of the castle (Danish).

Ferdinandsen and Winge. 44230. The vegetation of fungi in the heath of Borris. (Danish.)

Fischer. 44291. Flora of the district of Bjerre. (Danish.)

Gallöe. 44483. The ecology of the Danish lichens. (Danish.)

Jensen. 45351. Two species of mosses from the country round Jelling, new to Denmark. (Danish.)

Kofoed-Hansen, 45556. The question of wood in Iceland in 1907. Report on a journey. (Danish.)

Lange. 45750. The excursion to Frederikssund and Hornsherred the 20th-21st of June 1908. (Danish.)

Lindhard. 45911. The composition of the vegetation of perennial grass-fields, utilized in different ways. (Danish.)

Mortensen. 46592. Families of Danish plants II. Scrophulariaceae. (Danish.)

Ostenfeld. 46831. Growth of Zostera marina and its distribution in Danish waters. (Danish.)

Paulsen. 46917. The Peridiniales of Danish waters.

Pedersen. 46940. Floristic contributions from Southern Funen. (Danish.)

Petersen. 46983. Sur les espèces danoises du genre Ceramium (Danois av. rés. franç.).

Ravn. 47237. Plasmodiophora Brassicae. (Danish.)

Vaupell. 48582. A botanical examination of the fossil wood found in layers of clay and sand in Denmark and, together with amber, cast up on the Danish coasts by the sea. (Danish.)

Warming. Danish plant-world. 2. The dunes. With contributions by C. V. Prytz, Dahlerup and others. (Danish.) 1. I. Köbenhavn and Kristiania, 1907.

Wiinstedt. 48840. Trifolium filiforme L. (T. micranthum Viviani). Sagina procumbens × subulata. (Danish.)

FAEROES.

Botany of the Færöes based upon Danish investigations. Part III. Copenhagen and Christiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1908, (683-1070 + XXVIII, with 12 pls. and 51 figs.).

Börgesen. 43070. Gardening and tree-planting in the Færöes.

Ostenfeld. 46830. The land-vegetation of the Færöes with special reference to the higher plants.

Patursson. List of popular plantnames from the Færöes. Botany of the Færöes based upon Danish investigations, part III. Copenhagen and Christiania, 1908.

NORWAY.

Danguy. 43719. Collections recueillies au cours de la croisière de l'Ile-de-France en Norvège et au Spitzberg (juillet 1906).

Holmboe. 45205. Captis trifolia Salisb. in Norwegen?

Thériot. 48332. Mousses du Spitzberg.

SWEDEN.

Birger. 43014. Vegetation of Härjedalen. (Swedish.)

plants of Härjedalen. (Swedish.) Stockholm, 1908.

Floderus. 44320. Salix flora in Torne Lappmark. (Swedish.)

Fries. 44406. Zwei neue alpine Taraxacum-Arten von der Ceratophorum-Sippe. (Swedish.)

Hägg. 44822. Noch ein Standort der *Potentilla fruticosa* auf Gotland. (Schwedisch.)

Halle. 44845. Die mesozoischen Equisetales Schwedens.

Johansson, 45360. Hieracia vulgata Fr. from Torne Lappmark. (Swedish.)

cosa auf Gotland. (Schwedisch.)

Lénström. 45830. Ranunculus aconitifolius L. x platanifolius L. gefunden auf den Snasahögarne in Jämtland. (Schwedisch.)

Malmborg. 46251. Zerstreute Notizen aus schwedischen Wäldern. (Schwedisch.)

Meisner. 46400. Ulex europæus in Bohuslän. (Swedish.)

Nordström. 46778. Pflanzengeographische Aufzeichnungen aus Bleking. (Schwedisch.)

Adventiv-Pflanzen. (Swedish.)

Palm. 46871. Pilzflora der Stockholmer Gegend. (Schwedisch.)

vulgare Sm. in Halland. (Swedish.)

Samuelsson. 47582. Archieracien aus Västerbotten. (Swedish.)

Sernander. 47907. Stipa pennata in Västergötland. Einfluss der subborealen Periode auf die Entwicklungsgeschichte der nordischen Vegetation. (Schwedisch.)

Simmons. 47962. Die schwedischen Lokalitäten der Beta maritima. (Swedish.)

in Schonen L. (Schwedisch.)
(M-6590)

Sylven. 48276. Aufzeichnungen über die Flora am Vassijaure-Torne Träsk. (Schwedisch.)

Törnblom. 48379. Helianthemum canum (L.) Baumg. und Helianthemum oelandicum (L.) Willd. auf dem "Alfvar" Olands. (Schwedisch.)

Vestergren, 48591. Potentilla fruticosa in Gotland. (Swedish.)

Vleugel. 48619. Pilzflora in der Umgegend von Umeå. (Schwedisch.)

Wibeck. 48823. Weisse Beeren von Myrtillus nigra auf Öland gefunden. (Schwedisch.)

Witte. 48903. Flechtenvegetation auf dem Diabas des Mösseberg. (Schwedisch.)

Flechten in Schweden. (Schwedisch.)

Wittrock. 48313. Polycarpon tetraphyllum L. (Schwedisch.)

db Russian Empire and Russia in Europe.

[Delectus (VII) plantarum exsiccatarum, quas anno 1907 permutatione offert Hortus Botanicus Jurjevensis.] Каталогъ сухикъ растеній, предлагаемыхъ въ 1907 году въ обмѣнъ Ботаническимъ Садомъ Императорскаго Юрыевскаго Университета. Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (1–89).

[Schedae ad Herbarium Florae Rossicae, a Museo Botanico Academiae Imperialis Scientiarum Petropolitana editum. VI. (NN 1601-2000).] Списокъ растеній Гербарія Русской Флоры, плававемаго Ботаническимъ Музеемъ Императорской Академіи Наукъ. VI. (NN 1601-2000). St. Peturburg, 1908, (IV + 180, 3 tabul.) 25 cm. 2 R. 15 Kop. — 4 Mzk. 75 Pf.

Brotherus. 43283. Eine für die Flora Finlands neue Moosart, Archidium alternifolium (Dicks.) Schimp. (Schwedisch mit deutsch. Ref.).

Bucholtz. 43328. Tabelle zum vorläufigen Bestimmen der in Russland gefundenen Fungi hypogaei. (Russ.)

Dybowski. 44001. Trapa natans en Lithuanie.

Elenkin. 44054. Die Krankheit der Stachelbeeren. (Russ.)

3 K 2

Fedčenko, Elenkin, Wislouch, Palibin, Roževic u. Flerov. Apergu bibliographique de tous les travaux concernant la flore russe parus en 1906. (Russ.) St. Peterburg, 1908.

Komarov. 45570. Prolegomena ad floras Chinae nee non Mongoliae. Fasc. II. Generis Caraganae monographia. (Ross, et lat.)

Kruber. 45646. Die physikalischgeographischen Gebiete des Europäischen Russlands. (Russ.)

Kupffer. 45687. Artemisia rupestris L. (Lat.)

Good. (Russ.)

et Litvinov. 45694. Carex distans L. (Russ.)

Lind. 45890. Parasitische Pilze aus Russland.

Litvinov. 45951. Siler trilobum Scop. (Russ.)

lare L. var. neglectum Besser. (Ross.)

lardi All. var. gracilius Ledeb. (Russ.)

tomentosum Schrank s. 1. Forma incanum Schmidt et forma viride. (Russ. et lat.)

Ant. (Russ.) 45956. Gagea pusilla

Ruffmann and Maben. 47523. Ergot: its production and collection in Russia.

Sukatscheff. 48249. Vorkommen der Samen von Euryale ferox Salisb. in einer interglazialen Ablagerung in Russland.

Szafnagel. 48277. Notices bryologiques. (Polish.)

Taliev. 48288. Die Pflanzen der russischen Flora als Beobachtungsmaterial. (Russ.)

Handbuch zum Bestimmen der höheren Pflanzen des Europäischen Russland (ausser dem Kaukasus und dem hohen Norden). (Russ.) Charikov, 1907.

Voronichin. 48646. Die Chlorophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Voronov. 48655. Peucedanum ruthenicum MB. (Russ.)

Wolf. 48918. Eine neue Weide (Salix anomala nov. spec.) aus Süd-Russland.

Zinger. 49058. Camelina sativa Crantz. (s.l.) Ssp. pilosa N. Zing. var. acutifolia N. Zing. (Russ.)

dba Northern Russia.

Bitrich. 43016. Die Wälder des Kreises Ustĭ-Sysolĭsk (Gouv. Vologda). (Russ.)

Brenner. 43205. Neue Pflanzenfunde aus dem westlichen Nyland, hauptsächlich aus dem Kirchspiel Ings. (Schwedisch.)

43208. Floristische Notizen. (Schwedisch.)

Cajander. 43390. Die Moore in Finland und ihre forstwirtschaftliche Bedeutung. (Finnisch.)

Alluvionen des nördlichen Eurasiens. II. Die Alluvionen des Onega-Thales.

Häyren. 44825. Funde von Fanerogamen. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Hjett. 45176. Conspectus florae fennicae. Vol. III. Dicotyledoneae: Pars II. Caryophyllaceae-Resedaceae.

Leiviskä. 45817. Vegetation an der Küste des Bothnischen Meerbusens zwischen Tornio und Kokkola.

Lindberg. 45900. Die Vegetation des Moores Leteensuo, Finland. (Schwedisch.)

Untersuchung von Torfgebieten in den Kirchspielen Lappo und Ilmola, Finland. (Schwedisch.)

gracilescens Blytt. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

——— 45907. Botanische Mitteilungen. (Schwedisch mit deutsch. Ref.) Litvinov. 45957. Carex elongata var. multiflora Meinsh. (Russ.)

L. var. purpurascens Mart. (Russ.)

Molčanov. 46514. Zur Geschichte des russischen Waldes. I. Das Altertum der Kronreviers von Porččje der Forstei von Schlüsselburg im Gouv. St. Peterburg. (Russ.)

Nadson und Sulima-Samojlo. 46677. Die Mikroorganismen aus den Tiefen des Ladoga-Sees. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Nyholm. 46787. Die vertikale Verbreitung der Nadelbäume und der Birke in Teilen vom Kirchspiel Sodankyla. (Schwedisch.)

Palmgren. 46876. Rosa-Formen aus Aland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Perfiljev. 46962. Flora des Kreises Velĭsk des Gouvernements Vologda (Russ. mit deutsch. Rés.)

Regel. 47267: Sparganium affine Schnitflein. (Russ.)

Sobolev und Fomičev. 48007. Der Samenertrag der Bestände und die Detailuntersuchung des Samenertrages in einem Fichtenbestande des Lehrreviers "Ochtenskoje." (Russ. mit deutsch. Rés.)

Sokolovskij. 48012. Typologische Beschreibung der Wälder des Gouvernements Archangel nach eigenen und fremden Beobachtungen. (Russ.)

und fremden Beobachtungen. (Russ.)

Uspenskij. 48541. Aus den Wäldern von Nord-Russland. (Russ.)

Zahn. 49016. Hieracium umbellatum L. var. dunale G. F. W. Mey. Subvar. n. asterophorum.

dbb Southern Russia.

Aniščenko. 42641. Flora des Forstbezirkes Kišinev. (Russ.)

Baženov. 42835. Sur la végétation des algues dans la mer Noire dans la baie de Sébastopol.

Busch. 43365. Krimsche Briefe. VII-VIII. (Russ. mit deutsch. Rés.)

— Marcowicz u. Woronow. 43368. Schedae ad Floram caucasicam exsiccatam, ab Horto Botanico Imperiali Petropolitano editam. Charuzina. 43470. Die Steppen Neurusslands. (Russ.)

Deckenbach. 43765. Flore algologique de la Mer Noire. (Russ. av. rés. fr.)

43767. Zur Kenntnis der Algenflora des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Dokturovskij. 43880. Vegetation des Černyj Lěs (im Gouvernement Cherson). (Russ.)

Drobov. 43933. Zur posttertiären Flora des Don-Gebietes. (Russ. mit deutsch. Rés.)

43934. Vegetationstypus der Kreideblössen im Becken des Choper-Flusses im Don-Gebiete. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Dubianskij. 43966. Thymuhumillimus Čelak. (Russ.)

Fedorov. 44210. Zwölfjährige Erfahrung im Steppen-Waldbau. (Russ.)

Golde. 44624. Asterolinum Linum stellatum Link et Hoffmgg. (Russ.)

Grossheim und Akinfiev. 44729. Die wildwachsenden Pflanzen des Slavianoserbschen Kreises. (Russ.)

Junge. 45392. Süsswasser-Flora der Krim. (Russ.)

Komša. 45572. Dianthus campestris MB. var. hypanicus Andrz. (Russ.)

45573. Silene compacta
Fisch. (Russ.)

Krašeninnikov. 45616. Limnologie des Kreises Čeliabinsk, Gouv. Orenburg. Einige Seen des Gebietes der tertiären Ablagerungen. (Russ.)

— 45616a. Limnologie des Kreises Čeliabinsk, Gouv. Orenburg. Uferwälle einiger Seen im N.-W. Teile des Kreises. (Russ.)

Krištafovič. 45635. Frühlings-Vegetation des Dorfes Krištapovka im Gouv. Jekaterinoslav, Kreis Pavlograd. (Russ.)

Kupffer, 45685. Viola uliginosa Bess. in der Krim? (Russ.)

Kuznecov, Busch, Fomin, Flora caucasica critica. Fasc. 17. Ericales, Primulales, Ebenales et Contortac. Einleitung, Index nominum et synomymorum elaboravit N. Kuznecov. (Lat. et ross.) Jurjev, 1908.

critica. Fasc. 18, 19. Cruciferae elaboravit N. Busch. (Lat. et ross.)
Juriev. 1908.

critica. Fasc. 20. Geraniaceae elaboravit Ju. Voronov. (Lat. et ross.) Juriev. 1908.

caucasica critica. Asclepiadacea, Addenda et corrigenda. Ericales, Primulales, Ebenales et Contortae: Einleitung, Index nominum et synonymorum. Campanulaceae. Addenda et corrigenda. Campanulatae: Einleitung, Index nominum et synonymorum. (Lat. et ross.)

Litvinov. 46004. Tamarix Hohenackeri Bunge. (Russ.)

(Ehrenb.) Litw. (Russ.)

Host. (Russ. et lat.)

Host. n. var. Akinfiewi. (Russ. et lat.)

Miššenko. 46483. Arten der Gattung Gagea der Flora der Krim und des Kaukasus. (Russ.)

Mosolov. 46597. Die Moose des Forstes von Veliko-Anadoli. (Russ.)

Okiuševič. 46801. Die Dicotyledonen von Nord-Bessarabien. (Russ.)

Paczoski. 46851. Flora des nördlichen Teiles des taurischen Gouvernements. (Russ.)

Palibin. 46859. Flora der sarmatischen Ablagerungen der Krim und Kaukasus.

Sapěgin, 47586. Bryologie der Krim. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Gouv. Cherson und Jekaterinoslav. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Sapěgin. 47588. Timmia rosacea sp. n.

——— 47589. Materialien zur Flora des nördlichen Teiles des Kreises Cherson. (Russ.)

Slonickij. 47978. Avena fatua L. (Russ.)

Stankewicz. 48122. Aus den Bergwäldern der Krim. (Russ.)

Tugurov. 48246. Erwiderung an Herrn Taliev. (Russ.)

Taliev. 48287. La végétation du sol de craie dans la Russie méridionale. (Russ.)

Herrn Šugurov. (Russ.)

Voronichin. 48647. Die Phyophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Voronov. 48648. Sobolewskia lithophila MB.

R. Br. (Russ.)

ciradiatum (Fenzl) Boiss. (Russ.)

——— 48659. Draba cuspidata MB. (Russ.)

Vysockij. 48687. Vermutliche Waldmüdigkeit der Steppenboden. (Russ.)

Zinger. 49061. Camelina rumelica Velen. (Russ.)

dbc Central Russia.

Bloński. 43044. Acer platanoides L. var. typicum Pax subvar. rubellum Schwerin, for. normale Schwerin, for. Paczoskii Błoński, for. Raciborskii Błoński. (Lat.)

cathartica L. var. ucrainiensis Błoński. (Lat.) Błoński, 43047. Sisymbrium Sinapistrum Crantz var. ucrainicum Błoński. (Lat.)

platanus L. var. Borbasii Bloński for. chlorocarpum Bl., for. connivens Bl., for. rhodopterum Bl. (Lat.)

——— 43049. Acer tataricum L.var. genuinum Racib. for. hebecarpum Schwerin, (Lat.)

— — 43050. Acer tataricum L. var. Slendzinskii Racib. for. decalvans Błoński et f. pubigera Błoński et Borbas. (Lat.)

Bobrov. 43057. Schlagverjüngung in der Kiefernbetriebsklasse der Forstdomäne "Pogonno-Losinyj Ostrov," Gouv. Moskau. (Russ.)

Bogoliubov. 43079. Phasen der interglacialen Epoche im Gouvernement Moskau. (Russ. u. deutsch.)

Bondarcev. 43102. Die im Gouvernement Kursk in den Jahren 1906 and 1907 gesammelten Polyporaceae. (Russ.)

Bucholtz. 43329. Verzeichnis der bisher für die Ostseeprovinzen Russlands bekannt gewordenen Myxogasteres.

Chitrovo. 43500. Schicksal der Eichenwälder von Mittel-Russland. (Russ.)

Choroškov. 43506. Nachträge zur Flora des Gouvernements Moskau. II. (Russ.)

Cyplenkov. 43693. Das Landgut ,,Ujutnoje" im Gouv. Kursk. (Russ.)

Domin. 43893. Koeleria glauca DC. f. aurata m.

43894. Koeleria grandis (Besser) Domin.

Elenkin. 44052. Moose von Mittel-Russland. (Russ.)

Moosformationen in Mittel-Russland (Russ. mit deutsch. Rés.)

Seliger-See (Gouv. Tver, Kreis Ostaškov) und dessen Umgegend im Jahre 1908. (Russ. mit deutsch. Rés.) Fedčenko. 44213. Der Světloje-See (Gouv. Niznij-Novgorod). (Russ.)

Flerov. 44312. Flora Okensis. (Russ.)

— 44313. Phytogeographische Untersuchungen des Oka-Flusses von den Quellen bis zur Mündung in die Volga. (Russ.)

Don-Thales. 44314. Zur Flora des (Russ. mit deutsch. Rés.)

Gibšman. 44562. Die Typen der Kiefern-Bestände des Revieres Velïatičskaja im Gouv. Minsk. (Russ.)

Golicyn. 44629. Flora des Kreises Epifanĭ im Gouvernement Tula. (Russ.)

Gothan. 44568. Fossile Hölzer aus dem Bathonien von Russisch-Polen.

Gurvič. 44789. Calluna und ihre Wirkung auf die Erneuerung der Kiefer auf Kahlhieben nach Beobachtungen im Revier "Jurburg" des Fürsten S. Vasiličikov im Gouv. Kovno. (Russ.)

Gusev. 44790. Allgemeine Beschreibung der Forstdomäne von Protasov (im Gouv. Tambov). (Russ.)

Gutorovič. 44793. Bestandestypen überhaupt und speziell diejenigen des Reviers Avhof im Gouv. Livland. (Russ.)

Ispolatov. 45303. Carex microstachya Ehrh. neu für das Gouv. Novgorod. (Russ.)

Ivanov. 45309. Die Bestandtypen des Revieres Parfinskaja im Kreise Staraja-Russa des Gouv. Novgorod. (Russ.)

Kovrigin. 45600. Die Abhängigkeit des Wachstums der Eiche von der Bonität des Bodens im Revier, "Krasnoje" der Forstei Trostianec der Erben von L. E. Koenig. (Russ.)

Kupffer, 45684. Potentilla subarenaria Borbas. (Lat.)

Fr., Rosa mollis Smith. (Lat.)

Ruprecht. (Lat.)

Fr. (Lat.) 45689. Sorbus scandica

fusca R. et S. (Lat. et ross.)

------ 45692. Wechselbeziehungen zwischen Geschichts- und Naturforschung im baltischen Gebiet. Kurskij. 45698. Verbreitung der Vegetation in der NW Ecke des Kreises Staraja-Russa des Gouvernements Novgorod. (Russ.)

Kuznecov. 45715. Die Seen des Kreises Pokrov des Gouvernements Vladimir und ihre Vegetation. (Russ.)

45716. Die Ruderalflora der Saaten auf verschiedenen Bodenarten in den Kreisen Pokrov und Jurjev des Gouv. Vladimir. (Russ.)

45717. Phyto-phaenologische Beobachtungen im Jahre 1906 in der Umgegend der Stadt Kiržač des Gouvernements Vladimir. (Russ.)

45718. Botanische Forschungen während des Frühlings und Sommers 1907 in den Kreisen Pokrov und Jurjev des Gouv. Vladimir. (Russ.)

Litvinov. 45950. Hypericum elegans Steph. (Russ.)

lanceolata Roth var. grandiflora Harz. (Russ.)

46003. Gupsophila sero-

tina Hayne. (Russ.)

manni (Presl) Bnge. (Russ.)

— 46006. Tamarix laxa.
Willd. var. polystachya Bnge. (Russ.)
— 46009. Cephalaria uralensis (Murr.) Schrad. f. saxatilis.
(Russ.)

——— 46015. Ulmus suberosa Mönch. (Russ.)

Lonačevskij. 46084. Galium physocarpum Ledb. (Russ.)

Ludwig. 46109. Die Küstenseen des Rigaer Meerbusens. Chemische und geophysikalische Untersuchungen. Mikutowicz. 46473. Bryologische Excursionen 1902-1907.

Mosolov. 46598. Die Ueberschwemmungswiesen von Mittel-Russland in wirtschaftlicher Beziehung. (Russ.)

Mühlen. 46617. Vegetation des Suurjerw- Sees und einige Bohrproben aus dem Sadjerwschen-See.

Palibin. 46858. Palaeophytologische Untersuchungen im südöstlichen Russland in den Jahren 1904–1905. (Russ.)

Petunnikov. 47004. Pinus silvestris L. conis aggregatis. (Russ.)

Polovnikov. 47082. Die Forstei Čugujevo-Babčanskoje im Gouv. Charikov. (Russ.)

Poplavska. 47087. Matériaux pour l'exploration de la végétation des prés du gouvernement de Pskov. (Russ. av. rés. fr.)

Potebnīa. 47103. Etudes mycologiques (1) Sur les courants protoplasmiques dans les hyphes des champignons. (2) Les micromycètes des Gouv. de Kursk et de Charikov. (Russ.)

Sevitov. 47916. Der Wiesen-Ertrag des Gutes Mošno-Gorodiščenskoje im Gouv. Kiev im J. 1905. (Russ.)

Širĭaev. 47973. Flore du gouvernement de Charĭkov (distr. Lebedin). Enumération des plantes. (Russ.)

Sprygin. 48107. Die Kiefer und ihre Begleiter im Kreise Penza. (Russ.)

Sukačev. 48247. Pflanzenreste aus den interglacialen Seeschichten in der Nähe der Stadt Lichvin im Gouv. Kaluga. (Russ.)

Taliev. 48287. La végétation du sol de craie dans la Russie méridionale. (Russ.)

Tkačenko. 48370. Rolle des Waldes bei der Bodenbildung. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Vysockij. Bedingungen des Waldwachstums im Gebiete des Domänen-Kreises von Samara. Teil I. (Russ.) St. Peterburg, 1908. Westberg. 48801. Bromus hordeaceus L., Molinia coerulea Mnch.

L. var. caesium (Pr.) Bolle. (Germ.)

Zaha, 49002. Hieracium acrocomum N. P. ssp. acrocomum N. P. (2) brevipilum.

lioides n. sp. 49003. Hieraclum apate-

arvicola N. P. ssp. apatorium N. P. var. n. subspathophyllum Zahn.

———— 49006. Hieracium Bauhini Besser. ssp. n. pseudothaumasium H. Zahn.

—— 49007. Hieracium cymosum L. N. ssp. trichocymosum.

gellare Willd. ssp. n. brachyschistum.

49010. Hieracium flagellare Willd. ssp. cernuiforme N. P. Forma n. minoriceps.

gellare Willd. nov. ssp. tweriense.

19012. Hieracium Pallonianum n. sp. = virosum-umbellatum.

sicum N. P. n. ssp. acrochlorum.

phorum N. P. n. ssp. violaceipes.

49015. Hieracium sciadophorum N. P. ssp. violaceipes Zahn. F. n. subignotum.

49017. Hieracium umbelliferum N. P. ssp. nov. semicimigerum.

gatum Fries. 49019. Hieracium vulforme. ssp. subpunctillati-

gatum Fries, var. n. sublacticolor.

Zinger. 49056. Viscum austriacum Wiesb. (Russ.)

Boreau. (Lat. et Russ.)

dbd Caucasus.

Busch. 43366. De nova *Papaveris* specie in Transcaucasia collecta. (Russ. et lat.)

Dubianskij und Červinskij. 43967. Ein pıläophytologischer Fund in der Nähe der Stätion Lars auf dem grusischen Militärwege im Kaukasus. (Russ. u. deutsch.)

Elenkin und Voronichin. 44060. Epiphylle Flechten vom Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Erikson. 44112. Notizen aus einer Reise im Kreise Džebrail des Gouvernements Elisavetpolĭ. (Russ.)

Fomin. 44331. Des espèces nouvelles de *Muscari* et de *Tulipa* du Caucase. (Russ. et lat. av. rés. franç.)

nigianae in itinere in provincia Kars annis 1903–1905 lectae. (Russ.)

de fougères du Caucase. (Russ.)

velle de Scilla du Caucase. (Russ.)

Handbuch zum Bestimmen der Pflanzen des Kaukasus und der Krim. (Russ.) Tiflis. 1907.

Gorepekin. 44642. Flora des Terek-Gebietes. (Russ.)

Hamet. 44852. Revision des Sedum du Caucase. Kuznecov. 45706. Pflanzengeographische Einteilung des Kaukasus. (Russ.)

45707. Zur Systematik der kaukasischen Arten der Gattung Omphalodes. (Russ.)

flore du Caucase. (Russ.)

———— 45709. Systématique des espèces caucasiennes du genre Omphalodes Moench. (Russ.)

Busch, Fomin. Flora caucasica critica. Fasc. 17. Ericales Primulales. Ebenales et Contortae. Einleitung. Index nominum et synonymorum elaboravit N. Kuznecov. (Lat. et ross.) Jurjev, 1908.

critica. Fasc. 18, 19. Cruciferae elaboravit N. Busch. (Lat. et ross.) Juriev. 1908.

critica. Asclepiadaceae, Addenda et corrigenda. Ericales, Primulales, Ebenales et Contortae: Einleitung, Index nominum et synonymorum. Campanulaceae, Addenda et corrigenda. Campanulatae: Einleitung, Index nominum et synonymorum (Lat. et ross.)

Lipskij. 45942. Trollius patulus Salisb. (Russ.)

Sims. (Russ.)

olitoria Poll. var. compacta Lipsky. (Russ. et lat.)

Litvinov. 45959. Centaurea salicifolia MB. forma glabrata. (Russ.)

var. densa Meinsh. (Russ. et lat.)

——— 45961. Carex stellulata Good. (Russ.)

L. (Russ.) 45962. Nardus stricta

L. (Russ.)

45963. Picea orientalis
Carr. (Russ.)

palea n. sp. (Lat. et russ.)

casica n. sp. 46012. Cephalaria cau-

Medvědev. 46394. Die Eichen des Kaukasus. (Russ.) Miščenko. 46483. Arten der Gattung Gagea der Flora der Krim und des Kaukasus. (Russ.)

Palibin. 46855. Zwei Arten der Flora des Kaukasus. (Russ.)

46856. Synonymie der kaukasischen Buche. (Russ.)

— 46859. Flora der sarmatischen Ablagerungen der Krim und des Kaukasus.

Regel. 47269. Anemone narcissiflora L. var. chrysantha C. A. M. (Russ.)

Rollov. 47448. Die Färbepflanzen des Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Pflanzen des Kaukasus, ihre Verbreitung, Eigenschaften und Anwendung. (Russ.) Tiflis, 1908.

Šavrov. 47624. Fundort des Lotos (*Nelumbo nucifera* Gaertn.) in Transkaukasien. (Russ.)

———— 47625. Die Kultur von Limnocharis Humboldtii Rich. in Kobuleti. (Russ.)

Schneider. 47736. Dendrologische Mitteilungen aus dem Kaukasus.

Schmidt. 47723. Eine Excursion im nordöstlichen Teile Transkaukasiers im Frühlung 1906. (Russ.)

Seidlitz. 47886. Ein Reliktenwald von *Pinus maritima* im Zentrum des kaukasischen Isthmus. (Russ.)

Šelkovnikov. 47895. Narcissus Tazetta L. im Kreise Lenkoran (Kaukasus). (Russ.)

Seward. 47917. Jurassic plants from Caucasia and Turkestan. (Russ. and English.)

Tranzschel. 48417. Contributiones ad floram mycologicam Caucasi. 1. Fungi in Abchazia a G. Woronow lecti. (Russ.)

Tulajkov. 48490. Die Mugan-Steppe. (Russ.)

Voronov. 48649. Koniga maritima R. Br. (Russ.)

ginatum CAM. (Russ.)

Voronov. 48652. Lathyrus inermis Rochel et var. glabratus (Griseb.). (Russ.)

Capillus Veneris L. (Russ.)

de de la composition della com

L. (Russ.) 48661. Diospyrus Lotus

48662. Asarum europaeum L. var. caucasicum Duchartre. (Russ.)

Filix mas. Rich. var. paleaceum Hook. (Russ.)

uber pflanzengeographische Untersuchungen im Kreise Artvin. (Russ.)

48664. Die Gattung Erungium in der Krim und im Kau-

kasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

48665. Flora Artvins.

Vegetation Abchasiens. I. Die Vegetation des Meeresufers von Suchum bis zur Mündung des Kodor-Flusses. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Flora von Abchazien. I. Verzeichnis der wildwachsenden und verwilderten Pflanzen des Kessels von Cebelida und der Schlucht von Peckir. (Russ.)

Zahn. 49000. Hieracia Caucasica nouveaux ou moins connus de l'herbier du Jardin Botanique de Tiflis.

Zahn, H. 49001. Hieracium acrocomum N. P. ssp. acrocomum N. P. β subcolliniforme.

dbe Ural.

Dokturovskij. 43881. Zur Flora des mittleren Urals. (Russ. mit deutsch. Rés.) Gordiagin, 44637. Biometrische Untersuchungen an Chrysanthemum sibiricum (DC.). (Russ.)

Karasev. 45417. Orographische Skizze des Bergrückens Bolišoj Nurguš (Russ.)

Krašeninnikov, Ipp. M. und Krašeninnikov, V. M. 45613. Fur die Flora des Gouv. Orenburg neue Pflanzen. (Russ.)

dc German Empire.

Bericht der Kommission für die Flora von Deutschland über neue Beobachtungen aus den Jahren 1902-1905. Vorgelegt von ihrem Obmanne. Berlin, Ber. D. bot. Ges.. **26a** (1908), 1909, [ErgHeft], (1*-201*).

Bilder aus dem Hasbrook-Urwalde. Oest. ForstJagdZtg, Wien, **26**, 1908, (358, 362).

Flora exsiccata Bavarica. Verzeichnis der Mitarbeiter und des Inhalts des Faszikel I–XII. Nr. 1–1000. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., 10, 1908, [1909], Beilage I, (1–35).

Abromeit. 42574. Bericht über die wissenschaftlichen Verhandungen auf der 46. Jahresversammlung in Pillkallen am 5. Oktober 1907 sowie über die Tätigkeit des preussischen botanischen Vereins im Jahre 1906-07.

Abshagen. 42575. Das Phytoplankton des Greifswalder Boddens.

Ade. 42590. Ledum palustre, eine für Bayern verschollene Pflanze.

Andrée. 42632. Botanische Miszellen.

Andres. 42635. Seltene Pflanzen der Eifel.

Ascherson, 42706. [O. Chr. Schramm und die Erforschung der Flora von Brandenburg a. H.]

botanischen Erforschung der Gegend von Guben und seinen Nachbarorten.

Baenitz. 42735. Taxus baccata L. v. fastigiata Loud. (=T. hibernica Hook.) im Rotbuchenwalde des Neroberges bei Wiesbaden.

Baruch. 42818. Flora von Paderborn. Unter Berücksichtigung benachbarter Florengebiete. Beissner, 42885. Reiseerinnerungen.

Bensemann. 42918. Die Flora der Umgegend von Cöthen.

Bertram. Exkursionsflora des Herzogtums Braunschweig mit Einschluss des ganzen Harzes. 5. Aufl. Braunschweig, 1908.

Bertsch. 42978. Württembergische Veilchen aus der Sektion *Nomimium* Ging.

Blomqvist. 43040. Eine eigentümliche Form von Pulmonaria officinalis L. (Schwedisch.)

Bock. Taschenflora von Bromberg. (Das Netzegebiet.) Tabellen zur Bestimmung der Gefässpflanzen des Regierungsbezirks Bromberg nebst Standortsangaben. Bromberg, 1908.

Brakenhoff. 43176. Der untergegangene Eibenhorst zu Ihorstermoor.

Britzelmayr. 43259. Deutsche Lichenes exsiccati in Wort und Bild.

des Harzgebietes und Nordthüringens nach dem "Herbarium Osswald".

——— 43261. Ergänzungen zu den Angaben über die Abbildungen im "Herbarium Osswald."

Brockhausen. 43268. Eine botanische Exkursion am Rheine.

Brockmann. 43269. Das Plankton im Brackwasser der Wesermündung.

Brockmeier et allii. 43271. Zur Flora des Vereinsgebietes [Rheinland-Westfalen].

Brünig. 43301. Archaeologischer Moorfund. [Taxus.]

Busch. 43369. Die Orchideen der **Trierer** Gegend.

Busemann. Der Pflanzenbestimmer. Stuttgart, 1908.

Chelchowski. 43489. Observations floristiques faites dans la baie de Puck. (Polish.)

Christiansen. 43513. Plantago media.

Dalla Torre. 43703. Phanerogamen.
Dehning. 43771. Die Stechpalme (Ilex Aquifolium).

Dieckhoff. 43825. Moosflora von Geestemünde. Diedicke und Sydow. 43826. Paepalopsis deformans Syd.

Dingler. 43839. Neuere Beobachtungen in der Gattung *Rosa*.

Domin. 43890. Zwei neue Potentilla-Formen.

Drude. 43947. Die kartographische Darstellung mitteldeutscher Vegetationsformationen.

43949. Pflanzengeographische Karten aus Sachsen. I. Weinböhla; II. Zschirnsteine; III. Altenburg.

Schorler und Naumann. 43951. Botanische Exkursion von Freitag den 13. bis Sonntag den 15. September [1907].

Eckardt. 44010. Die thüringische Pflanzenwelt.

Enderlein. 44082. Biologischfauinstische Moor- und Dünen-Studien. Biosynöcische Regionen in Westpreussen.

Engelhardt und Kinkelin. 44086. I. Oberpliocäne Flora und Fauna des Untermaintales. insbesondere des Frankfurter Klärbeckens. II. Unterdiluviale Flora von Hainstadt a. M.

Erichsen. 44110. Die Flechten des Eppendorfer Moores.

gischer Ausflug ins Riesengebirge.

Ewert. 44154. Einwanderung eines gefährlichen Parasiten der Gurke, Pseudoperonospora cubensis (B. et C.) var. tweriensis, in Deutschland.

der Septoria Azaleae in Schlesien.

Familler. 44184. Zusammenstellung der in der Umgebung von Regensburg und in der gesamten Oberpfalz bisher gefundenen Moose.

44185. Moosflora Bayerns.
44186. Lebermoose des bayerisch-böhmischen Grenzgebirges.

Notizen aus dem Jahre 1908.

Feucht. 44251. Zur Vegetationsgeschichte des nördlichen Schwarzwalds, insbesondere des Kniebisgebiets.

Fibelkorn. 44252. Floristische Ergebnisse eines Sommers (1907) in Nikolaiken Ostpr. Figert. 44259. Botanische Mitteilungen aus Schlesien. VII. Carex paniculala × diandra f. robusta n. hybr.

Schlesien. 44260. Brombeeren in

Schlesien. 44261. Neue Rubi in

Flöckher. 44321. Die Naturdenkmäler von Hildesheim und Umgegend, welche dem Pflanzenreiche angehören.

Francé. 44355. Der deutsche Urwald.

Freiberg. 44381. Drei neue Bürger der rheinischen Flora.

Friren. 44409. Promenades bryologiques en Lorraine.

44410. Muscinées de la

Lorraine. 44410. Muscinées de la

——— 44411. Fougères de la Lorraine.

Lorraine.

Führer. 44438. Flora der Kreise Sensburg und Johannisburg. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (9-17).

Garcke. Illustrierte Flora von Deutschland. 20. Aufl. Berlin, 1908.

Geheeb. 44513. Distribution du Tetraplodon mnioides L. en Allemagne; nouvelle station fort abondante dans la plaine du Nord-Ouest.

Geisenheyner, L. 44518. Das Vorkommen von Ulex europaeus in Nassau.

Gerstlauer. 44543. Flora von Augsburg und Umgebung.

Goldschmidt. 44625. Gentiana-Arten aus der Sektion Endotricha im Rhöngebirge.

Addresse Rhöngebirges. 44626. Die Flora des

Graebner. Die Pflanzenwelt Deutschlands. Lehrbuch der Formationsbiologie. Eine Darstellung der Lebensgeschichte der wildwachsenden Pflanzenvereine und der Kulturflächen. Mit zoologischen Beiträgen von F. G. Meyer. Leipzig. 1909, [1908].

Gross. 44722. Scirpus Holoschoenus L. β australis Koch in der Rheinpfalz.

———— 44723. Zur Flora des Maintals. Hahn. 44831. Die holzbewohnenden Schwämme in der Umgebung von Gera.

des Hainberges und der anliegenden Wälder.

Hahn, K. 44834. Moose Neuklosters.

Hahne. 44836. Die Moorgebiete am Westrande der bergischen Höhen.

Hammerschmid. 44857. Moosflora von Oberbayern. Umgebung von Schliersee, Tegernsee, Tölz, Walchensee und Kochelsee.

Heering, 44963. Die Süsswasseralgen Schleswig-Holsteins und der angrenzenden Gebiete der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck mit Berücksichtigung zahlreicher im Gebiete bisher nicht beobachteten Gattungen und Arten. Tl 2: Chlorophyceae (Allgemeines.—Siphonales).

Hein. 44973. Plantago media L. [bei Kiel].

Hennings. 45038. Exogone Kaiseriana P. Henn. n. gen. et n. sp.

——— 45039. Einige märkische Pezizeen.

cellare P. Henn. n. sp. Asterostroma

Hess von Wichdorff. 45087. Zur Kenntnis der alluvialen Kalklager in den Mooren Preussens, insbesondere der grossen Moorkalklager bei Daber in Pommern.

Hilbert. 45107. Floristische Mitteilungen.

Hiltner. 45152. Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaus in Bayern.

Hirth. 45173. Flora des Münsterlands und des Sauerlandes.

Hoffmann. 45185. Phanerogamenfunde bei der Frühjahrsversammlung in Brandenburg a. H. am 25. und 26. Mai 1907.

45186. Phanerogamenund Pteridophytenfunde während der Frühjahrsversammlung 1908 in Guben.

Hohnfeldt. 45193. Rumex Acetosella L. v. multifidus L. (als Art). Huber. 45263. Pflanzenstandorte der Umgebung von Kenzingen.

Hustedt. 45287. Eine neue endophytisch lebende Dactylococcopsis-Art.

Issler. 45306. Sorbus Chamaemespilus und seine Bastarde mit Sorbus Aria

— 45307. Die Pflanzengenossenschaften der oberelsässischen Kalkvorhügel.

Jaap. 45312. Pilzflora der nordfriesischen Inseln.

Junge. 45396. Die Cyperaceae Schleswig-Holsteins einschliesslich des Gebiets der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck.

— 45397. Seltene Phanerogamen und Gefässkryptogamen des Daerstorfer Moores bei Buxtehude.

— 45398. Die Gefässpflanzen unter den Unkräutern der Aecker im Nordwesten Deutschlands.

Kahl. 45405. Eibenbäume in Deutschland.

Kaiser. 45406. Beobachtung einer Algenanhäufung in der Havel.

Kalkreuth. 45408. Floristische Beobachtungen im nördlichen Teile des Kreises Sensburg.

Kaufmann. 45431. Die in Westpreussen gefundenen Röhrenpilze, Boletinei.

Kein. 45436. Dendrologische Ergebnisse der letzten Vereinsexkursionen.

45437. Urwüchsige Fichtenwälder in der Lüneburger Heide.

Keller. 45440. Carlina acaulis und ihre Verbreitung in den Vogesen.

ihre Verbreitung in den Vogesen.

Kieffer. 45466. Faune et flore de

Bitche.

cephalus L. Echinops sphaero-

Klein. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Baden. Heidelberg, 1908.

Koenen. 45548. Aus der Flora des Münsterlandes.

Kollmann. 45568. Eiben in der bayerischen Hochebene. Kraus. 45618. Aus der Pflanzenwelt Unterfrankens. X. Erfahrungen über Boden und Klima auf dem Wellenkalk.

Krause. 45620. Anmerkungen zum elsass-lothringischen Kräuterbuche ("Florenklein").

Taschenbuch zum vorläufigen Bestimmen von Blütenpflanzen und Gefässkryptogamen auf Ausflügen in Deutschland. Stuttgart, 1908.

Kuntz. 45679. Botanische Novi-

Lackowitz. Flora von Berlin und der Provinz Brandenburg. 15. Aufl. Berlin, 1908.

Lauterborn. 45777. Biologische Untersuchung des Rheins auf der Strecke Basel-Mainz.

Leege. 45799. Flora der ostfriesischen Inseln.

Lemcke. 45819. Der amerikanische Stachelbeer-Melhtau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907.

Lettau. 45843. Floristische Exkursionen in den Kreisen Insterburg und Sensburg im Sommer 1907.

Lindinger. 45914. Bei Steinau beobachtete Orchidaceen.

Lingelsheim. 45929. Braunkohlenhölzer von Saarau.

Loew. 46059. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiflorus Kit.

Lucks. 46105. Die westpreussischen Pediastrumarten.

Maak. 46176. Seltene Farne des

Harzes.

Marsson. 46322. Untersuchung des Rheins auf der Strecke Mainz bis

unterhalb Koblenz.

Meigen. 46395. Ein botanischer
Pfingstausflug ins Bauland.

Meyer. 46436. Regensburger Bacillarien (Diatomeen).

Missbach. 46485. Betula carpatica Willd., Betula nana L. und ihre Bastarde im höchsten Erzgebirge.

Morstatt. 46590. Vorkommen von Gloeosporium fagicolum in Deutsch-

Müller. F. 46621. Beobachtungen an der Mistel (Viscum album).

859

Müller, Karl. 46626. Neue Bürger der badischen Lebermoosflora.

Niessen. 46758. Sind für die Durchforschung der Flora des Vereinsgebietes auch die fasziierten Pflanzen zu berücksichtigen?

Osswald. 46828. Hieracium aurantiacum L. im Harz.

Pax. 46925. Primula elatior var. Lingelsheimii Pax nov. var.

Peter. 46979. Die Pyrenomyceten und Tuberaceen der Göttinger Flora.

Petrak. 46992. Die alpine Flora der mährisch-schlesischen Sudeten.

Pfuhl. 47017. Bäume und Wälder der Provinz Posen.

Pieper und Schmidt. 47032. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora.

Plettke. 47066. Vom Lüneburger "Mattdau" oder "Sensendüwel".

Poeverlein. 47070. Flora exsiccata rhenana.

Preuss. 47131. Betula humilis Schrank in Westpreussen.

———— 47133. Die Vegetationsverhältnisse der Tucheler Heide. Pflanzengeographe des norddeutschen Flachlandes.

— 47134. Systematisches Verzeichnis der in der Tuchler Heide vorkommenden Pteridophyten und Phanerogamen.

47135. Botanische Forschungsergebnisse aus den Kreisen Stuhm (Westpr.), Pr. Holland und Mohrungen (Ostpr.).

Pries. 47137. Flora von Mecklenburg, unter besonderer Berücksichtigung der Umgegend von Schwerin.

Quelle. 47184. Algenflora von Nordhausen.

Rawa. 47240. Zur Flora des Kreises Stuhm.

Rebmann. 47255. Ausflüge der d[eutschen] d[endrologischen] G[esellschaft] im Unter-Elsass.

Rehm. 47284. Die Dothideaceen der deutschen Flora mit besonderer Berücksichtigung Süddeutschlands. Rein. 47299. Eine riesige Sumpfcypresse aus der rheinischen Braunkohle.

Reinecke. 47302. Flora von Erfurt.

Röll. 47416. Sphagnum pseudocontortum Röll.

- Unsere essbaren Pilze in natürlicher Grösse dargestellt und beschrieben mit Angabe ihrer Zubereitung. 7. Aufl. Tübingen, 1908.

Römer. 47419. Floristische Untersuchungen im Kreise Schlochau im Juli 1907.

, Botanische Streifzüge durch Hinterpommern".

———— 47421. Zur Flora von Polzin in Hinterpommern. Ein Ausflug in den Jeseritzer Busch.

------ 47422. Zur Flora advena von Polzin in Hinterpommern.

———— 47423. Zur Flora von Kolberg in Hinterpommern.

Roloff. 47450. Flora von Westdeutschland.

baccate L.) in der Rheinprovinz.

Roth. 47494. Neuere Torfmoosformen.

Rubner. 47511. Die bayerischen Epilobienarten, -bastarde und -formen.

Ruppert. 47530. Saxifraga Freibergii Ruppert.

Sagorski. 47555. Die Formen der Artemisia salina Willd. am Soolgraben bei Artern nebst einigen ungarischen Formen.

Salfeld. 47561. Ein neues fossiles Farnkraut aus dem Solenhoferlithographischen Schiefer.

Schander. 47652. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaues Sphaerotheca Mors-uvae Berk. in Deutschland im Jahre 1907.

Schild. 47682. Wachholder.

Wälder" der Provinz Posen.

Schlenker. 47705. Das SchwenningerZwischenmoorundzweiSchwarz-wald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung. Pflanzen- und Tierwelt.

Schmeil und Fitschen. Flora von Deutschland. Ein Hilfsbuch zum Bestimmen der zwischen den deutschen Meeren und den Alpen wildwachsenden und angebauten Pflanzen. 4. Aufl. Leipzig, 1908.

Schmidt. 47721. Die Exkursionen der Botanischen Gruppe i. J. 1907.

Insel Röm. 47722. Vegetation der

Schnetz. 47745. Die Rosenflora von Münnerstadt.

Schorler. 47758. Das pflanzengeographische Formationsherbarium.

Umgebung von Dresden.

Schreiber. 47768. Weibliche Pyramidenpappeln.

Schroeter, Kryptogamen-Flora von Schlesien. Im Namen der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur hrsg. von Ferdinand Cohn†. Bd 3. 2. Hälfte. Pilze. 2. Hälfte. Breslau, 1908.

Schube. 47783. Aus der Baumwelt der Grafschaft Glatz.

———— 47784. Aus der Baumwelt des Riesen- und Isergebirges und ihres Vorlandes.

gen zum "Waldbuch von Schlesien".

———— 47787. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässpflanzenwelt im Jahre 1907.

Schucht, 47792. Die interglazialen Ablagerungen von Godenstedt bei Zeven.

Schulz. 47802. Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke des norddeutschen Tieflandes.

----- 47804. Die Entwicklungsgeschichte der recenten Moore Norddeutschlands. Schulz. 47805. Die Entwicklung der Flora des mitteldeutschen Gebirgsund Hügellandes.

Schulz. 47806. "Aus der Eberswalder Flora". (Aussterbende, verdrängte und eingewanderte Pflanzen.)

Hage-See. 4. Die Flora des Naturdenkmals. 4a. Die Kryptogamen des Naturdenkmals.

Schulze. 47812. Alectorolophus glandulosus sens. lat. (ad interim Seml. in litt.), ein neuer Bürger der mitteleuropäischen Flora.

Schuster. 47815. Ein fossiles Holz aus dem Flysch des Tegernseer Gebietes.

47817. Flora der Saarbrücker Schichten und des pfälzischen Oberrotliegenden.

Schwab. 47820. Torfmoos-Flora des Fichtelgebirges.

Schwappach. 47826. Deutsche und freunde Nadelhölzer in Schleswig-Holstein.

Schwerin. 47849. Zehn neue Gehölzformen.

Selk. 47894. Algenflora der Elbe und ihres Gebietes.

Semler. 47897. Alectorolophus-Studien.

Spieckermann, 48060. Vorkommen von Chrysophlyctis endobiotica Schilb. in Westfalen.

Spribille. 48102. Neue Standorte schlesischer Rubi aus dem Jahre 1906.

———— 48103. Flora der Kreise Schildberg und Jarotschin.

mh, nov. sp. 48104. Rubus Pfuhlianus

Steininger. 48156. Durch Flur und Moor. Schilderungen aus Rosenheims Pflanzenleben.

Stoller. 48207. Diluviale Flora (besonders Phanerogamen) Norddeutschlands. I. Motzen, Werlte, Ohlsdorf-Hamburg.

Sturm. Flora von Deutschland in Abbildungen nach der Natur. 2. Aufl. Bd 15: Generalregister. Stuttgart, 1907. Sydow. 48266. Mycotheca germanica.

Thomas. 48337. Die Tambacher Cypressenfichte.

Thomé, 48340, Cölns Flora,

Timm. 48306. Moose im Daerstorfer Moor bei Buxtehude.

---- 48362. Heideflora.

Toepfer. 48374. Phänologische Beobachtungen in Thüringen. 1907. (27. Jahr.)

Torka. 48402. Timmia megapolitana Hedw. in der Provinz Posen.

Posen. 48403. Algen der Provinz

Tubeuf. 48485. Der Eichenmehltau in Bayern.

——— 48486. Verbreitung und Bedeutung der Mistelrassen in Bayern.

Voit. Geschichtliche Darstellung des Einflusses der künstlichen Verjüngung auf die Verbreitung der Holzarten (im Königreich Bayern). Diss. München, 1908.

Walter, 48720. Aspidium aculeatum Swartz, ein neuer Farn in den Vogesen.

Weber. 48750. Die Geschichte der Pflanzenwelt des norddeutschen Tieflandes seit der Tertiärzeit. [Uebers.] (Russ.)

48752. Les principaux types de l'humus et de la tourbe et leur rôle dans la constitution des marais de l'Allemagne septentrionale. [Trad.] (Russ.)

48753. Aufbau und Vegetation der Moore Norddeutschlands. [Uebers.] (Russ.)

48754. Die Moostorfschichten im Steilufer der Kurischen Nehrung zwischen Sarkau und Cranz.

48755. Hypnum turgescens Schimp. nicht auf der Kurischen Nehrung fossil.

Wehrhahn, 48761. Flora der Lebermoose des Gebietes der Stadt Han-(M-6590) nover und des südlichen Teils von Calenberg bis Hameln.

Wein. 48767. Rosa glauca Vill. var. wippraensis m.

pratensis m. nov. hybr. Poa wippraensis m.

Welz. 48790. Ergänzende floristische Untersuchungen im nördlichen Teile des Kreise Osterode im Sommerhalbjahre 1907.

Weyland. 48809. Der Pflanzencharakter der Umgebung Landstuhls und seine Beziehung zur Bodenbeschaffenheit.

Wildhagen. 48842. Alte Bäume.

Winkler. 48882. Flora von Ronneburg.

Winter. 48883. Trichostomum viridulum Bruch auf Rügen.

Wirtgen. 48886. Flora des Vereinsgebietes.

Wollemann, 48931. Fossile Pflanzen aus dem diluvialen Kalktuff des Fallsteins

Zimmermann. 49055. Orchis coriophora × Morio.

Zschacke. 49071. Nachträge zur Moosflora des Nordostharzes und seines Vorlandes nebst einigen Funden aus anderen Teilen des Harzes.

Harzes. 49072. Flechtenflora des

———— 49073. Flechtenflora des unteren Saaletales.

dd Holland: Belgium: Luxemburg.

Blondeau. 43043. Monographie forestière du pays de Couvin.

Bos. 43145. Observations phytophénologiques dans les Pays-Bas. (Hollandais.)

Bouly de Lesdain. 43157. Lichens rares ou nouveaux pour la Belgique.

Cogniaux. Abrégé de la petite flore de Belgique, 5e édit. Bruxelles, 1906.

8000 dd

862

Cornet. 43610. Herborisation de la section bryologique à Juslenville (Liége) 19 juin 1904.

aspera H. Bern, en Belgique.

de Belgique.

43612. Flore bryologique

De Bruyne. 43760. Étude phytogéographique de la zone maritime belge.

(Flemish.) 43762. Our dune-flora.

diology of our Flemish dunes. (Flemish.)

Durand. 43994. L'état d'avancement de nos connaissances en floristique belge.

43995. Prodrome de la flore belge, Vol. III, Phanérogames, fasc. 14e (table) vol. I fasc. spéc. Bruxelles. 1907.

Heukels. (Hollandais.) La flore des Pays-Bas. Leiden et Groningen,

MacLeod et Staes. Geillustreerde flora voor Belgie. 2e éd. Gand, 1906.

Massart. 46334. Essai de géographie botanique des districts littoraux et alluviaux de la Belgique.

Palmans. 46873. Détermination microscopique du bois des principales essences feueillues des forêts et des routes belges.

Reid and Reid. 47296. Euryale europaea. [The name of this new fossil from Dutch Limburg is changed to E. limburgensis, C. & E. M. Reid.]

Wery. Le littoral belge. Excursions scientifiques organisées par l'extension universitaire de l'Université libre de Bruxelles, dirigées par J. Massart 2e édit. Bruxelles, 1907-08.

de British Islands.

British Medicinal plants. What may be expected in July. Chem. & Drug., London, 73, 1908. (71-72, figs.), [August], 358-359, figs.

Broom-rape [Orobunche minor, Sutt. with notes on other species]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (176-180, col. pl.).

Edible fungi. I. The common morel (Morchella esculenta, L.). J. Board Agric., London, 15, 1908, (431-432, col. pl.).

Meadow saffron [Colchicum autumnale, L.]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (44-45, col. pl.).

Poisonous fungi. I. Amanita phalloides. Fr. J. Board Agric., London, 15, 1908, (600-601, col. pl.).

Sagina Reuteri, Boiss. [Abstract from Journal of Botany.] Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (186-187).

Watson Exchange Club Report, 1906-7. [Extracts.] J. Bot., London, 46, 1908, (22-26).

Yellow rattle (Rhinanthus Cristagalli, L.). J. Board Agric., London, 15, 1908, (115-118, col. pl.).

Adamson. 42589. Report of field meetings.

Arber. 42664. Fossil plants: Sixty photographs illustrating the flora of the Coal Measures. London & Glasgow, 1909.

Barclay. 42794. The genus Rosa in the "London Catalogue," ed. 10.

Beeby. 42863. The British species of Arctium.

Bennett. 42912. The high alpine flora of Britain.

Boulger. 43155. The preservation of our native plants.

43156. Anagallis arvensis and A. caerulea.

Britten. 43239. Bracteate form of Scilla non-scripta.

_____ 43243. Salvia pratensis L. [Earliest date as a British plant.]

Cockburn. 43555. Petalophyllum Ralfsii and Pallavicinia hibernica.

Connold. 43589. British oak galls. London, 1908.

Domin and Jackson. 43895. The British species of Thymus.

Druce. 43937. British plant lists and their discrepancies.

"Hortus Siccus Londinensis."

43945. Report of botanical section. [Ashmolean Nat. Hist. Soc. 1

43946. List of British plants. Oxford, 1908.

Druery. 43953. Polypodium vulgare var. cornubiense (syn. elegantissimum). [An example of variation.]

Evelyn. Sylva for a discourse of Forest trees, and the propagation of timber. Reprint of 4th ed. London, 1908.

Goode. The Twenty-fourth Annual Report of the Watson Botanical Exchange Club 1907-1908. Vol. 2, No. 4.

Gowans. Wild Flowers at home. First-fourth Series. 60 photographs by Cameron Todd, of British flowering plants growing in their haunts. London and Glasgow, 1905-07.

Our trees and how to know them. Sixty photographs by Charles Kirk. London and Glasgow, 1906. [Repr. 1907, 1908.]

Guinier et Maire. 44788. Quelques Abies méditerranéens.

Hanbury. The London Catalogue of British plants etc. 10th ed. London, 1908.

Toadstools at home. Sixty photographsfrom Nature. London and Glasgow, 1906, (75).

Wild flowers at home. Third Series. London and Glasgow, 1906.

Henslow. 45051. The origin and present distribution of the British flora.

45171. Life-zones in the British carboniferous rocks.

Horwood. 45233. The extinction of cryptogamic plants and the need for a lichen exchange club.

Lees. 45802. A trio of British and alien plant-lists. [Comments on the British Museum List of Seed-plants and Ferns; The London Catalogue, ed. 10; and Druce's List of British Plants.]

Lewis. 45871. Peat moss deposits. The peat-moss 45872. deposits in the Cross Fell, Caithness, and Isle of Man districts.

(M-6590)

Ley. 45877. Rosa pomifera, J. Herrm, as British.

45879. The Villosae section of the genus Rosa. Villosae in "London Catalogue."

Lomas. 46080. Investigation of the fauna and flora of the Trias of the British Tsles

Lubbock. 46103. Seeds, with special reference to British plants.

Macvicar. 46208. The distribution of Lunularia cruciata.

Massee. 46337.New or critical British fungi.

46381. Mawley. Report on the phenological observations for 1907.

Maxwell. 46384. Trees.

46385. Copse woods. Recently published catalogues of British plants. [Review.]

Nicholson, 46736. The botany of building estates.

Peacock. 46928. Natives and aliens. [The relation of their presence to the soil, etc. l

Pugsley. 47169.The forms of Salvia Verbenaca L.

[Rea.] 47242. Reports of excursions [with list of plants noted.]

- 47250. A plea that local societies should give greater attention to the investigation of the fungi occurring in their districts, with suggestions for the encouragement of the study of the group.

Reid, C. and Reid, Mrs. E. M. 47297. Pre-glacial flora of Britain.

Richardson, 47350. Botanicalnotes --- 47351. Earliest records of flowering plants in 1907.

Shenstone. 47930. A scheme for the study of field-botany.

- 47931. British poisonous plants.

Smith. Guide to Sowerby's models of British fungi in the Department of Botany, British Museum (Natural History). 2nd Edition, revised [with a glossary added.] [London], 1908.

Synopsis of the British Basidiomycetes: a descriptive catalogue of the drawings and specimens in

3 L 2

the Department of Botany. British Museum. London, 1908.

Stapf. 48126. Spartina Townsendii. [With a key to the British species of Spartina.]

Step. Wayside and Woodland ferns. London, 1908.

Stewart. 48171. Exhibition of a rare fungus Agaricus (Lepiota) rachodes Vitt.

Stopes. 48211. "Coal-balls" found in coal seams.

and Watson. 48213. Present distribution and origin of the calcareous concretions in coal seams, known as "coal balls." [With lists of fossil plants and plant impressions.]

Tansley. 48982. Marsh vegetation.

Trail. 48411. A simple method of recording local distribution.

Waddell. 48690. Localities for Rubi.

Ward, H. M. Trees, a handbook of forest-botany for the woodlands and the laboratory. Volume IV.—Fruits [edited after the Author's death by Percy Groom]. Cambridge, 1908.

Ward, J. J. Life-histories of familiar plants. London, 1908.

Weiss. 48778. Occurrence, distribution, and mode of formation of the calcareous nodules found in coal seams of the lower coal measures.

West. G. S. 48799. Critical Green Algae. [n. spp.].

West, W. and West, G. S. A monograph of the British Desmidiaceae. Vol. 3. London, 1908.

Whitton. 48822. Meteorological notes, with general effects upon vegetation.

Williams. 48851. The high alpine flora of Britain.

Wolley-Dod. 48933. Rosa obovata Ley (R. tomentosa var. obovata Baker).

48934. The subsection Eu-caninae of the genus Rosa. Issued as a supplement to the "Journal of Botany," London, 1908.

England.

Carum Bulbocastanum [at Maiden Sewell, Hertfordshire. Hertford, Trans. Herts N. H. Soc., 13, 1908, Proc. (lix.)

Central committee for the survey and study of British vegetation. [Meeting at Manchester, Nov. 30-Dec. 1, 1907.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908. (21-22).

Clapham [Yorkshire]: its geology and natural history. [Botany, by C. Waterfall.] Naturalist, London, 1908. (429-434. 2 figs.).

Lathraea clandestina L. near Cambridge. J. Bot., London, 46,1908, (123).

Ophrys muscifera. [An albino form in Kent.] J. Bot., London, 46, 1908, (267).

The annual "fungus foray" [of the Essex Field Club]. Stratford, Essex Nat., 15, 1908, (149-150).

The botanical excursion [to Swan-pool]. Falmouth, Rep. R. Cornwall Polyt. Soc., 79, 1907 [1908], (60-63).

Yorkshire Fungus Foray at Mulgrave Woods. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (249).

Yorkshire naturalists at Hampole [near Doneaster]. [With a list of Diatoms, by M. H. Stiles.] Naturalist, London, 1908, (380-384).

Bagnall. 42740. Warwickshire botany. [Botanical work by school-children.]

Staffordshire]. Botany [of

Baker. 42763. Botany [of York-shire].

Baldwyn-Childe. 42769. Cupuliferae. The Oak grove at Wyre Park.

Beeby. 42861. The flora of Surrey. [A note on the proposed new flora of the county.]

Bell. 42889. Charnwood Forest [and its plants].

Forest. [Flora, etc.]. Charnwood

Bellamy. 42892. Report of a botanical excursion to the northern part of the county [of Oxford].

Bellerby. 42894. Sphagnum bavaricum in Yorkshire.

8000 de

Bennett. 42906. The Halifax Potamogeton. [P. pensylvanicus, Cham. et Schl.]

42907. Silene Otites. Artemisia campestris and Chenopodium botryodes in East Anglia.

——— 42916. Middlesex Potamogetons.

Benson, 42923. Phanero

Benson. 42923. Phanerogams and Pteridophytes. (Flowering plants and Vascular Cryptogams) [of Shropshire.]

Bickham. 42997. Vicia hybrida L. [in Kent].

Billups. 43009. Middlesex Potamogetons: a correction [of a quotation by Arthur Bennett].

Binstead. 43011. Musci [Mosses) [of Herefordshire].

Bloomfield. 43051. Annual notes on the local [Hastings] fauna, flora, etc.

Boyd. 43168. Report of excursion to Hunterston [etc.].

Brinkman. 43231. Pembrokeshire Hepaticae. [A list of 80 species.]

Bruce. 43297. Isle of Man plants. [Filago minima and Trifolium scabrum.]

Bucknall and White. 43331. Bristol plants. [New records.]

Candler. 43404. Botany [of Rutlandshire].

Cheetham. 43486. Mosses from Caudley [Cautley], West Yorkshire.

Horton-in-Ribbledale [Yorkshire].

43488. Polemonium

caeruleum in Bishopdale, Yorks.

Cobbold. 43549. Geology of Shrop-

shire in relation to its flora.

Connold. 43588. Occurrence of the larger Wintergreen, Pyrola rotunai-folia, Linn., near Hastings.

Cotton. 43635. Colpomenia sinuosa [Derbes & Sol.] in Britain.

——— 43636. Leathesia crispu Harv. [in Dorset].

Colpomenia sinuosa in Britain.

Craig-Christie. 43660. Psamma baltica [in Northumberland].

Crossland. 43670. The study of fungi in Yorkshire.

43671. Recently discovered fungi in Yorkshire. [With description of Humaria globoso-pulvinata, n, sp.]

43672. Naucoria nucea = Agaricus nuceus Bolton, at Clapham [Yorkshire].

Crump. 43674. Halifax brambles [Rubus].

Culmann. 43682. Barbula Nicholsoni sp. nov. et Barbula spadicea Mitt. var. bernensis.

Davey. 43739. Fumaria occidentalis [Pugsley]: a correction [as to the discoverer of the plant].

Dixon. 43584. Moss flora of the Greywethers. [Wiltshire.]

Drabble, E. and **Drabble**, H. 43927. Geranium pratense × Robertianum [in Derbyshire].

Druce. 43943. Flora of Dorsetshire.

43944. Botanologia of Northamptonshire.

Edwards. 44025. The Museum as an index to the flora of the county. [Worcester.]

Ellis. Reports of field meetings, 1907 and 1908. [Liverpool Nat. F. Club.]

Fisher. 44297. Botany [of Leicestershire].

FitzGerald. 44300. Botanical report. [Wellington Coll. Nat. Sci. Soc.]

Fowler. 44349. Hydnum auriscalpium in Lines. [Notts.].

French. 44383. Plant distribution in the neighbourhood of Felstead | Essex].

Gibbs. 44560. A new *Coprinus* [*C. cordisporus*, found in Yorkshire and Derbyshire].

Goode. 44635. Prunella laciniata in Cambridgeshire.

Gregory. 44703. Isoetes lacustris L. on Dartmoor.

Hall. Nature rambles in London. London, [1908].

Hamilton. 44854. Botany [of Shropshire].

— 44855. Musci (Mosses); Hepaticae (Liverworts and Scalemosses); Algae [of Shropshire].

Hawley. 44940. Coprinus tigrinellus, Boud. Lincolnshire and Derbyshire.

Hemsley. 45025. Gaultheria Shallon, Pursh, in the New Forest.

Hiern. 45102. Sagittaria heterophylla, Pursh, in Devon. [n. var.].

guisorbae, Vahl, [on Dartmoor].

Holmes. 45212. Mosses. (Scalemosses, Freshwater Algae, Marine Algae, Lichens, Fungi) [of Kent.]

Horwood. 45232. Disappearance of certain cryptogamic plants from Charnwood Forest, Leicestershire, within historic times.

- 45235. The Fossil flora of Leicestershire and South Derbyshire Coalfield, and its bearing on the age of the Coal Measures.

Ingham and Wheldon. 45297. A new variety of Sagina Reuteri [var. glabra, from Yorkshire. With localities for the species in Britain].

Jackson. 45314. Leptodontium gemmascens, Braithw. in Herts.

45315. Additions to the wild fauna and flora of the Royal Botanic Gardens, Kew. VII. Flora.

Jeffrey. 45344. Ophrys hybrida, Pokorny [from Wye, Kent].

Larter. 45766. North Devon Cryptogams.

Lee. 45797. Juncus acutus L. in North-east Yorkshire.

Lees. 45803. Juncus acutus, L. [in Yorkshire].

Ley. 45876. Lincolnshire Rubi.

45880. Botany [of Herefordshire]. Cryptogamia-Vascularia; Filices (Ferns and Fern Allies).

Linton. 45939. Dorset Flora.

Marshall. 46318. Somerset plantnotes for 1907.

Catalogue," ed. 10. "The London

Boiss. [in S. Devon, S. Hants, E. Kent and Surrey].

46321. Botany [of the County of Kent].

Mason. 46331. [Scrophularia Ehrharti, Stev. in Lincolnshire.]

Mawley. 46380. Phenological phenomena observed in Hertfordshire during the year 1906.

Meyrick. 46449. Hand list of the flowering plants of the district [Marlborough].

Middleton. 46463. Cotoneaster microphylla Wall. in Gloucestershire.

Moss. 46599. Primula elatior. Jacquin [near Saffron Walden, Essex].

46602. Bearberry [Arctostaphylos Uva-ursi, Spreng.] in Yorkshire and Derbyshire.

Nicholson. 46740. The mosses of Sussex.

Peacock, Woodruffe and Reynolds. 46930. Two Lincolnshire plants [Limonium bellidifolium and Cochlearia danica].

Philip. 47020. Interesting Diatoms in Wharfedale [Yorkshire].

Phillips. 47023. Introduction [to the botany of Shropshire].

_____ 47024. Lichenes(Lichens) [of Shropshire].

———— and Allen, W. B. 47025. Fungi [of Shropshire].

Botanical districts of Shropshire.

Quilter. 47188. Micro-fungi of Leicestershire.

Rea. 47243. Forthcoming botanical lists in the Victorian County History of Worcestershire (cf. M.I. n. 13. 14).

47244. Discursive notes and observations for the Season 1901-2. [Worcester Nat. Cl.]

47245. Reports of excursions. [Worcester Nat. Cl.]

47249. [Reports of] Excursions to Bredon Hill, etc.

fordshire]. 47251. Fungi [of Here-

Richardson. 47352. Presidential Address. [Botanical Section Dorset Nat. Hist. F. Cl.]

Riddelsdell. 47364. Monmouth plants. [New Records.]

———— 47365. Orchis hircina L. [in Wiltshire].

Ridge. 47367. Botanical report.

Rogers. 47429. Mimulus moschatus Dougl. [at South Tawton, Devon].

Roper. 47455. Carex vesicaria in West Gloucestershire.

shire plants. 47456. West Gloucester-

Ryder. 47546. Sedum pallidum Bieb. [as a weed in a Sussex nursery].

Salmon. 47565. Papaver somniferum [in Surrey].

Surrey.

Sussex. [With an editorial note.]

Sargeant and Sansom. 47596. Report of Botanical Section, 1905-6. [Barrow Nat. Field Club.]

[Saunders.] 47611. Alteration in flora of Totternhoe, caused by draining.

Brooms of the South Midlands [usually caused by species of Exoascus].

Schloss. 47709. Report of botanical section [Rugby School Nat. Hist. Soc.], with list of observations for 1907.

S[heppard]. 47932. An excursion [of the members of the Yorkshire Naturalists' Union] to Topeliffe, Yorks. [Muscineae, by W. Ingham; Fungi, by C. Crossland.]

———— 47933. Hornsea: its mere and coastline. [Report on the fungi, by C. Crossland.]

47934. Fringe of the Cleveland Hills [Yorkshire]. [With a report on the Muscineae, by W. Ingham, and on the Fungi, by T. Gibbs.]

Smith, F. W. and Sanson. 47988. Report of Botanical Section, 1904-5. [Barrow Nat. Field Club.] Smith, W. W. 47997. A peculiar tussock formation [in the Isles of Scilly].

Spackman. 48042. Varied forms of fungi [with list of those found in Wyre Forest.]

Stather, 48133. Investigation of the fossiliferous drift deposits at Kirmington, Lincolnshire, and at various localities in the East Riding of Yorkshire.

Stratton. 48228. Isle of Wight plants [Pinguicula lusitanica and Sambucus Ebulus].

Swanton. 48259. Specimens and illustrations of rare and interesting Sussex fungi.

Thompson, 48344. Alien plants near London.

Towers. 48406. The distribution of living plants in relation to the different geological formations in Dorset.

Towndrow. 48407. Worcestershire hybrids.

Travis. 48423. Swartzia inclinata in Lancashire.

Waterfall. 48740. Cochlearia danica at Arncliffe [Yorkshire]: a correction. [The plant proved to be C. alpina.]

West, W. and West, G. S. 48799A. Algae from Austwick Moss, West Yorks.

White. 48819. [Report of] Botanical Section. [Bristol Nat. Soc.]

——— 48820. Rubus mutabilis, Genev. var. Naldretti [n. var. found in West Sussex].

Whitley. 48821. Trees and vegetable remains in the stream of Cornwall.

Yapp. 48974. Vegetation at home and abroad. IV. Wicken Fen [Cambridgeshire].

IRELAND.

The British Vegetation Committee's excursion to the west of Ireland. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (253-260).

Adams. 42587. The new flora of burnt ground on the hill of Howth: A study of plant dispersal.

Barrett-Hamilton. 42806. Wood-Betony [Stachys Betonica] in Co. Wexford.

Carmody. 43421. Plantago media, in Co. Down.

Carrothers. 43425. Report of Botanical section. [Belfast Nat. Field Club.]

Duckworth. 43969. A Scots pine tree of great dimensions in Co. Cork.

Hart. 44912. Ranunculus Lingua.
 An erroneous record [for Co. Donegal].
 Horwood. 45234. The extinction of

cryptogamic plants in Ireland.

Knowles 45523 Oraria digung in

Knowles. 45523. Oxyria digyna in Co. Clare.

Lett. 45840. Mosses of Co. Dublin.

45841. Dicranum Scottii.

45842. Ditrichum tortile (Schrad.) in Ireland.

Lilly. 45887. Botanical notes from Co. Antrim.

M'Ardle. 46181. Mayo mosses and liverworts.

Phillips. 47022. Irish brambles.

Praeger. 47118. Additions to "Irish topographical botany" in 1906–1907.

———— 47119. The British vegetation committee in the west of Ireland.

Scully. 47863. Kerry flora, 1907.

Strachan. 48216. Peziza Adae in Co. Antrim.

Tomlinson. 48383. Local botanical field-work in 1907. [Belfast.]

Torrend. 48404. Fungi of the counties of Dublin and Wicklow.

Waddell. 48689. Orthotrichum diaphanum Schrad. var. aquaticum Davies [in Co. Down].

sum [in Co. Mayo].

striatulum in Co. Limerick.

SCOTLAND

The prehistoric flora of Scotland [A note based on papers by F. J. Lewis.] Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburch, 65, 1908, (123-124).

[Arnott.] 42691. Report of field meetings. [Dumfries Nat. Hist. Soc.]

Barclay. 42791. Report of excursions. [Perthshire Soc. Nat. Hist.]

Sm., in Banffshire. Rosa hibernica,

Beeby. 42860. Flora of Shetland. [A revision of the *Hieracia* of the islands, n. spp.]

Bennett. 42908. Juncus balticus, Willd. [Distribution in Scotland, etc.]

strigosa, Hartm. Calamagrostis

botanical records to Scottish counties.

Brown [in Banfishire].

Boyd. 43169. Schrotinia baccarum (Schröt.) Rehm in Stirlingshire.

Carruthers. 43427. Records of growth of trees at Dormont.

Corstophine. 43617. Forfarshire records. [With a note on the occurrence of Linaria minor in England, by James Britten.]

Cowan, 43652. Report of the Scottish Alpine Botanical Club Excursion, 1907, [to Ireland].

Druce. 43935. Plants of Sutherland and Caithness.

Scotland. Plants from

43938. Scottish roses [in my herbarium].

Donianum, F. B. White, on Ben Lawers.

—Festuca ovina, L. var. alpina, Gren.
and Godr. [from Inchnadamph, Suther-landshire. A correction.]

Evans. 44146. Ricciae of the Edinburgh District.

hepatics from the Isle of May.

Fraser. 44376. Alien plants [chiefly from the neighbourhood of Edinburgh, n. sp.]

Grant. 44683. The parent larches [Larix] at Dunkeld.

Kidston. 45464. A new species of *Dineuron* and of *Botryopteris* from Pettycur, Fife.

Lee. 45796. Report of Excursion to Glen Douglas [etc.].

Lewis. 45873. Plant remains in the Scottish peat mosses.

Lillie. 45886. Scottish Mosses.

Linton and Marshall. 45940. Plants observed near Moffat, Dumfries, July, 1907.

McIntosh. 46196. New species of fungus found at Inver. [Cucurbitaria pithyophila. Fr.]

MacLean. 46202. Pinguicula vulgaris, Linn., and its variants towards grandiflora [in Black Isle, Ross-shire].

Macvicar. 46209. Additions for 1907 to Census of Scottish Hepaticae.

Miles. 46476. Report of Conference of the "Cryptogamic Society of Scotland," at Inverary.

Moyes. 46608. Wild flowers of the King's Park.

Renwick. 47327. Report of excursion to Garscube [etc.].

Ross. 47485. Flora of the Black Isle [Ross-shire].

Rutherford. 47539. Natural history observations at Jardington, near Dumfries in 1906.

Somerville. 48022. Occurrence of Sazifraga oppositifolia L., the purple mountain saxifrage, on the Sea-coast of Islay.

Spence. 48048. Juncus effusus var. spiralis [in Orkney].

Steele. 48134. Cordiceps ophioglossoides in Peeblesshire.

of May. 48135. Fungi from the Isle

Stirton. 48182. New and rare mosses.

Tagg. 48282. Vegetable remains from the site of the Roman military station at Newstead, Melrose.

Trail. 48409. Additions and corrections to the topographical botany of Scotland.

Aberdeen. 48410. Casuals near

Aberdeer

Watt. 48746. The tree-limit in the Scottish Highlands.

West. 48798. Aquatic flora of the [Loch] Ness area.

Willis and Burkill. 48856. Flowers and insects in Great Britain. Part IV. Observations on the less specialized flowers of the Clova Mountains.

Wilson and Wheldon. 48859. Inverness-shire Crytogams.

WALES.

plants.

Dallman. 43708. Flora of Flint-

shire.

Druce. 43942. Welsh records.

Hamilton. 44853. Flora of Flintshire.

Ley. 45878. Salix herbacea, L. in Carmarthenshire.

Riddelsdell. 47363. Carmarthenshire plants.

Salmon. 47569. Saxifraga aizoides Carnarvonshire.

df France.

Ballé. 42779. Contribution à la Flore bryologique des environs de Vire (Calvados).

Barbier. 42790. Compte rendu sommaire des excursions et déterminations en 1906 de la société mycologique de la Côte d'or.

Basset. 42821. Flore bryologique

Blind. 43035. Les Sphaignes de la région jurassienne.

Bouget. 43153. Quelques points de géographie botanique dans les Pyrénées centrales françaises.

Bouly de Lesdain. 43158. Notes lichénologiques.

virons de Versailles. Lichens des en-

Bresadola. 43210. Fungi aliquot gallici novi vel minus cogniti.

Broyer. 43296. Les environs de Bâgé-le-Châtel au point de vue botanique.

Brunard. 43303. Complément à la flore de l'Ain.

du Leucoïum vernum et Scilla bifolia.

partement de l'Ain. Mousses du dé-

Durafour. 43307. Plantes interessantes de l'Ain.

Camus, E. G. 43402. Salix hippophaefolia Thuill. et S. undulata Ehrh.

Camus, F. 43403. La Matthiola ouensis.

Charbonnel. 43467. Quelques Orchidées de la chaîne du Jura.

——— 43468. Stations particulières à quelques espèces rares du Jura.

Chassignol. 43475. Notes botaniques.

Chauveaud. 43482. De la présence fréquente de $\Gamma Ophioglossum$ vulgatum dans les prairies de la Charente.

Clouzot. 43541. Anciennes forêts de France.

Coste. 43631. Cistus Souliei et Cistus Verguini, hybrides nouveaux.

Flore descriptive et illustrée de la France. Tome III, fasc. 7. Paris, 1906.

Dauphin. 43735. Catalogue des champignons recueillis dans la région moyenne du département du Var.

Davin. 43744. La Germandrée de Marseille (Teucrium massiliense Lin.).

Delmas Marnac et Reynier. 43780. Flore de la montagne Sainte-Victoire, près d'Aix-en-Provence.

Dismier. 43841. Une mousse nouvelle pour la flore française: *Pohlia bulbi fera*.

———— 43842. Le Sphagnum molle dans les Pyrénées basques.

Dode. 43869. Les feuillus persistants sous le climat de Paris.

Donin. 43902. Autour de Sancy.

Douin. 43914. L'Ephemerum stellatum dans la Flore parisienne.

Durafour. 43985. Flore de l'Ain.

43986. La Pédiculaire du Jura.

YAin. Les Alchimilles de

——— 43988. Knautia Godeti.
———— 43989. Cypripedium Calceolus.

———— 43991. Les Hieracium ou Epervières de l'Ain.

Flahault. 44305. Compte rendu de l'herborisation des 10-11 août de Bagnères-de-Bigorre au Pic du Midi. Jardin alpin du Pic du Midi.

Fourès. 44348. Plantes nouvelles pour l'Aveyron; nouveaux habitats de plantes rares.

Friren. 44409. Promenades bryologiques en Lorraine.

----- 44410. Muscinées de la Lorraine.

_____ 44411. Fougères de la Lorraine.

Gadeceau. 44460. Les narcisses des îles Glénans.

Garnier et Laronde. 44494. Excursion botanique à Chézery (Ain).

Gave. 44506. Novae species florae Sabaudiae. [Senecio incanus L. var. flosculosus Gave; Ribes petraeum 871

Jacq. var. laciniatum Gave; Nymphaea alba L. var. intermedia Gave; Orchis conopea L. var. latifolia Gave; Helleborus viridis L. var. subalpinus Gave.]

Geheeb. 44510. Sur quelques mousses de Madère et des Pyrénées, mêlées dans leurs étiquettes l'une avec l'autre.

Gerber. 44529. Ludovic Legré: un botaniste provençal du XIXº siècle.

Gèze. 44551. Notes d'édaphisme chimique. Buis, ajonc.

la commune d'Arleuf (Nièvre).

Répartition topographique du *Pteris aquilina* dans la vallée de la Valserine.

Girod. 44593. Quelques Composés du Bugey et du Valromey.

Gomont. 44632. Les algues marines de la Lorraine.

Guéguen. 44745. Rapport sur la session extraordinaire annuelle et les herborisations organisées aux environs de Paris, en octobre 1906, par la Société mycologique de France.

Hansen. 44876. Ein botanischer Ausflug an die Riviera.

Heckel. 44960. Thymus vulgaris à odeur de citronelle.

Héribrand. Les Diatomés fossiles d'Auvergne. Paris, 1908.

Hickel. 45099. Excursion [à Trianon et] au domaine d'Harcourt.

Pépinvart (Manche). Le Parc de

Hillier. 45135. Le Lejeunea Rosettiana dans le Jura.

Hue. 45266. Lichens Tarbelliens.

Joubin. 45378. Note sur une carte indiquant la distribution océanographique des végétaux marins dans la région de Roscoff.

diquant la distribution des végétaux marins sur la côte nord du Finistère.

Kuznecov. 45710. Rapport sur une mission scientifique à l'étranger. I. Prague et Montpellier. (Russ.)

Le Bureau. 45785. Recherches botaniques sur le Jura méridional. Le Gendre. 45087. L'appétence chimique de l'Helianthemum vulgare Gaertn.

Liveillé. 45856. Contribution à la Flore de la Mayenne.

----- 45857. Notes floristiques.

Tableau analytique de la flore française ou flore de poche de la

France, Paris, 1906.

Lingot. 45932. Flore des environs de Bourg.

station de l'*Utricularia intermedia*.

———— 45934. Plantes nouvelles pour la forêt de Seillon.

 $\frac{}{}$ 45935. Cueillettes bryologiques dans l'Ain.

Maheu. 46222. La flore des cavernes.

————— et **Gillet.** 46224. Le Thuidium abietinum Br. Eur. fertile de la région parisienne.

Maire. 46231. Flore mycologique des Pyrénées.

Malinvaud. 46243. A propos du Linaria origanifolia L. et du genre Chaenorhinum Lge.

----- 46244. Florulae oltensis addimenta.

——— 46245. Guillon. Notice

dans le midi de la France.

46247. Un coup d'œil sommaire sur la littérature botanique pyrénéenne. pyrenæa." Bubani et sa "Flora

Mangin. 46266. La flore planctonique de Saint-Vaast-la-Hougue en 1907.

——— et **Hariot.** 46269. Sur la maladie du rouge du sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura).

Maranne. 46278. Contribution à l'étude de la distribution géographique des végétaux dans le Cantal.

Marnac. 46310. Florule de Tauroentum.

———— 46311. Flore de Provence. Florule de Tauroentum, plage de Lecques, Saint-Cyr (Var). Marty. 46329. Flore fossile de Lugarde (Cantal).

Mayer. 46388. Der Alpengarten auf dem Lautaretpasse und die Flora seiner Umgebung.

Michel. 46460. Travaux du groupe mycologique de Fontainebleau.

Monguillon. 46544. Premier supplément au Catalogue des Lichens du département de la Sarthe.

Neyraut. 46733. Les herborisations faites aux environs de Cauterets.

Olivier. 46807. Les principaux parasites de nos lichens français.

46810. Les transforma-

tions de la flore à Moulins.

Ormezzana et Chateau. 46821. Florule raisonnée du Brionnais.

Pardé, 46892. Excursions dendrologiques à Courset (Pas-de-Calais), Pouilly (Oise), Cherbourg, Frémont et Martinvart (Manche).

Petitmengin. 46987. La flore andine et celle des Alpes européennes.

46990. Apercu sur la

géographie botanique de la Maurienne et de la Tarentaise (Savoie).

Pitard. 47051. Les excursions de la Société botanique de France aux environs de Gavarnie.

et Bouly de Lesdain. 47052. Lichens récoltés pendant la session de la Société botanique de France à Gavarnie.

Potier de la Varde. 47105. Le Marsupella Sprucei dans les Côtes-du-Nord.

Reynier. 47334. Le groupe linnéen Bupleurum Odontites dans les Bouchesdu-Rhône.

monosperma Thomps, de l'île de Porquerolles (Var.).

Rich. 47347. Botanical work on a salt marsh in Brittany.

Riel. 47372. Description d'une Amanite nouvelle de France (Amanita Emilii) du groupe de l'A. muscaria.

Rouy. 47505. Notices floristiques.

Rouy, 47506. Un point de littérature botanique.

Paris, 1908.

Russell. 47536. Sur l'appétence chimique de l'*Helianthemum vulgare* Gaertn.

———— 47537. Genêts à balais adaptés à un sol calcaire.

Salmon. 47564. Limonium Dubyi, O. Kuntze.

Sebille. 47873. Quelques espèces rares ou intéressantes de la Flore bryologique de Saône-et-Loire.

———— 47874. Mnium riparium

Sudre. 48240. Quelques Rubus peu connus de la flore française.

Thellung. 48326. Neuheiten aus der Adventivflora von Montpellier.

48327. Veronica Dillenii

Vidal. 48596. Distribution géographique de Primulacées dans les Alpes françaises.

et Offner. 48598. Les colonies de plantes méridionales des environs de Grenoble.

Zeiller. Flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzy et du Creusot. Gites minéraux de la France. Paris. 1906.

dg Iberian Peninsula.

Herpestis Monniera H. B. K. in Spain. J. Bot., London, **46**, 1908, (298–299).

Ascherson. 42710. Die Auffindung einer zu *Populus euphratica* gehörigen Elementarart in Europa.

Bicknell. 42998. Una passeggiata botanica in Spagna.

Dismier. 43844. Note sur quelques Philonotis de l'Amérique du Nord et de l'Europe. Feucht. 44250. Frühlingswanderungen auf Mallorka.

Gandoger. 44488. Les Pedicularis hispano-portugais.

---- 44489. La flore espagnole.

Hervier. 45078. Excursions botaniques de M. Elisée Reverchon [dans le massif de la Sagra (Espagne)].

Nicholson. 46737. Mosses and hepatics of Majorca.

Pitard. 47051. Les excursions de la Société [botanique de France] aux environs de Gavarnie.

Quelle. 47185. Die spanische Sierra Nevada.

Vilmorin. 48609. La forêt de Bussaco.

Wein. 48770. Veilchenflora von **Portugal**.

dh Italy.

Albo. 42601. I primi licheni di Linosa e di Lampedusa. Baromi. 42804. Lichenologia della

Toscana.

Barsali. 42809. Le Epatiche del-

Barsali. 42809. Le Epatiche dell'Italia meridionale.

---- 42810. Censimento delle Epatiche toscane.

Béguinot. 42864. Cardamine pratenvis L., C. Hayneana Welw. Ap. Rchb. e C. granulosa All. nella flora italiana.

———— 42866. La vegetazione delle isole liguri di Gallinaria, Bergeggi, Palmaria, Tino e Tinetto.

della flora italiana. Alcune Pedicu-

Le attuali conoscenze sulla flora lagunare ed i problemi che ad essa si collegano. Venezia, 1907.

e Formiggini. 42874. Alcune entità vicarianti nelle Caracee della flora italiana.

Belli. 42897. Hieracium dell'Abruzzo raccolti dal Profr. Lino Vaccari.

Belli et Saccardo (n. sp.).

Bergamasco. 42927. Clitocybe Pelletieri Lév. Nuova specie di Agarico per l'Italia.

Bolzon. 43096. Flora delle dolomiti bellunesi.

Bottini. 43149. Sulla briologia delle isole italiane.

Calestani. 43393. La vegetazione nei dintorni di Orvieto.

Carucci, La grotta preistorica di Pertosa (Salerno): contribuzione alla paletnologia speleologica ed idrografia, con note sulla fauna e sulla flora dei proff. E. Regalia ed A. De Gasparis. Napoli, 1807.

Casu. 43434. Flora delle saline di Cagliari.

Cavara. 43439. La Clematis campaniflora Brot. nell' Italia meridionale.

Cecchettani. 43446. La torbiera di Campotosto. Appunti geologico-fitografici.

Clerici. 43539. Diatomee della farina calcarea raccolta presso il lago di Avigliana.

Correvon. Flora Alpina tascabile.

Cortesi. 43619. Studi critici sulle Orchidacee romane. V. Le specie del gen. Ophrys.

43622. Per la storia dei primi Lincei. I. Il catalogo dell'erbaria d'uno dei primi Lincei. II. Una escursione botanica dei primi Lincei a Monte Gennaro il 12 Ottobre 1611

Cozzi. 43657. In valle d'Aosta. Note di viaggio.

Crichiutti. 43666. Florula della Valle di Raccolana e del gruppo del monte Canin.

Faggioli. Le Orchidee indigene delle pinete Ravennati secondo il Ginanni. Jesi, 1907.

Falqui. Un escursione botanica sul Gennargentu. Cagliari-Sassari, 1907.

Fiori. 44266. Un manipolo di piante del Gran Sasso d'Italia.

analitica d'Italia. Vol. IV, parte 1.

Appendice ed indice generale. Padova, 1907.

Goiran. 44617. Pteridophytae (Agri Veronensis).

Bromus Schraderi Kunth nel Nizzardo.

americana (Texas, Buenos-Ayres) rinvenuta avventizia nel Veneto e nel Nizzardo. Le forme Nizzarde di Lunsia.

Largaiolli. 45764. Le Diatomee del Trentino. XXI. Lago Santo (bacino del Adige).

Lojacono Pojero. Flora sicula. (Vol. 11, part. 2. Corolliflorae-Monochlamydes-Gymnospermae.) Palermo, 1907.

Longo. 46089. Flora dei monti del Cilento (Salernitano).

Lupati. 46168. Flora alpina.

Marcello. 46280. Arboricole della flora Cavese.

Massalongo. 46332. Le specie italiane del genere *Cephalozia* Dmrt. emend.

Mattei. 46352. Impressioni di uno straniero sulla vegetazione della Sicilia.

Mattirolo. 46374. La Flora Segusina dopo gli studii di G. F. Re. (Flora Segusiensis 1805—Flora Segusina Re-Caso 1831-82).

Negri. 46709. Le stazioni di piante microterme della pianura torinese.

del genere Ephedra L.

Neri e Gherardi. 46715. Ricerche chimiche e batteriologiche sulle acque del fiume morto.

Nicotra. 46748. Sui generi delle Cinaree italiane.

Paoletti. 46886. La flora del lago di S. Daniele in Friuli.

Pasquale. 46902. Flora della provincia di Reggio Calabria.

Rodegher. 47410. Le piante buone e cattive foraggifere dei colli, monti e prealpi della provincia di Bergamo.

Rosa (De). 47457. Flora vesuviana.

47459. La flora vesuviana e l'eruzione dell' aprile 1906.

Rota-Rossi. 47493. Micologia della provincia di Bergamo.

Saccardo. 47542. Un manipolo della flora del Monte Cavallo desunto dalle iconografie inedite di G. G. Zannichelli.

Schwerin. 47841. Fragmente zu einem dendrologischen Reisehandbuche.

Severini. 47915. Flora micologica della provincia di Perugia.

Sommier. 48024. Un nuovo ibrido di Pedicularis.

———— 48025. Materiali per una florula di Pantelleria.

Strasburger. 48224. Botanische Streifzüge an der Riviera di Levante.

Suzzi. 48254. I semi oleosi e gli oli nella Colonia Eritrea.

Terracciano. 48308. L'Ornithogalum montanum Cyr. e sue forme nella flora di Monte Pollino.

Traverso. Flora italica cryptogama. Pars. 1 Fungi. Pyrenomyceteae, Sphaeriaceae, Allantosporae, Hyalosporae, Phaeosporae, Vol. II fas. 2. Rocca S Casciano, 1907.

Trotter. 48437. La fitogeografia dell' Avellinese.

Ugolini. 48512. Sesto elenco di piante nuove o rare per il Bresciano.

della Lombardia e del Veneto.

Villani. 48608. Flora Campobassana.

Voglino. 48635. I funghi parassiti delle piante osservati nella provincia di Torino e regioni vicine nel 1906.

Zodda. 49066. Le briofite del messinese.

____ 49067. Briofite sicule.

——— 49068. Primo contributo alla briologia della Provincia di Belluno.

di Switzerland.

Culmann. 43682. Barbula Nicholsoni sp. nov. et Barbula spadicea Mitt.

——— 43684. Flore bryologique suisse et principalement celle de l'Oberland bernois.

---- 43686. Quelques Hépatiques nouvelles pour le Canton de Berne.

Discon. 43840. Mosses from the Bernese Oberland.

Flahault. 44304. La végétation du val de Poschiavo.

Hastings. Alpine plants at home. First Series. Sixty photographs of Alpine plants growing in their haunts [in the Bernese Oberland]. London and Glasgow, 1908.

Hulme. Familiar Swiss flowers. London, 1908.

Lister, A. and Lister, G. 45949. Swiss Mycetozoa.

Maret. 46297. Exsiccata de la flore du Valais et des Alpes lémaniennes; aperçu de géographie botanique.

Martin. 46326. Contribution à la flore bryologique del'Oberland bernois.

Saint-Yves. 47556a. Le jubilé de M. Emile Burnat.

Stäger. 48116. Unsere Gelegenheitsepiphyten.

Turner. 48501. Flora of the Bernese Oberland.

Woodhead. 48939. Plant geography and ecology in Switzerland.

dii Alps.

Coolidge. The Alps in Nature and history. [Chap. iv. Alpine Flowers, by George Yeld.] London, 1908.

Klausener. 45495. Die Blutseen der Hochalpen. Eine biologische Studie auf hydrographischer Grundlage.

Leiningen. 45814. Humusablagerungen in den Kalkalpen.

Mayer. 46388. Der Alpengarten auf dem Lautaretpasse und die Flora seiner Umgebung. Murr. 46641. Flora von Vorarlberg, Liechtenstein und des schweizerischen Grenzgebietes.

graphie von Vorarlberg und Liechtenstein.

Reinecke. 47304. Die Flora in der Umgebung der Erfurter Hütte. Vegetations verhältnisse.

Schenck. Alpine Vegetation. Jena, 1908.

dk Austria-Hungary.

Adamović. 42586. Die im verflossenen Sommer durch Bosnien, Hercegowina, Dalmatien und Montenegro unternommene botanische Forschungsreise.

Beck von **Mannagetta.** 42848. Die Umkehrung der Pflanzenformationen in den Dolinen des Karstes.

und Lerchenau. 42849.
Cerastium subtriflorum Reich. und
C. sonticum n. sp. aus dem Isonzotale.

studien in den Ostalpen. II. Die illyrische und mitteleuropäisch-alpine Flora im oberen Save-Tale Krains.

Béguinot. 42870. Gypsophila Visianii Bég., n. sp., ex Dalmatja.

Belli. 42899. Hieracium di Sardegna.

Bernátsky. 42952. Eine seltene ungarische Euphorbia-Art. (Ungarisch und deutsch.)

Bezdek. 42990. Über den "Súr" Wald in der Umgebung von Szentgyörgy. (Ungarisch.)

Blattny. 43032. Nussbäume von Selmeczbánya. (Ungarisch.)

Bubák. 43318. Neue oder kritische Pilze.

———— und **Kabát.** 43320. My-kologische Beiträge.

Cobelli. 43550. Il Ficus Carica L. nel Trentino.

della Valle Lagarina. Flora micologica

Dalla - Torre[- Thurnberg - Sternhof] und Sarnthein. Die Farn- und Blüten pflanzen(Pteridophytaet Siphonogama) von Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein. 2. Teil: Archichlamydeae (Apetalae und Polypetalae . . .). Innsbruck, 1909.

Derganc. 43792. Geographische Verbreitung der *Daphne Blagayana* Frever.

Domin, Karl. 43884. Plantae novae bohemicae annis 1900–1904 detectae vel descriptae.

Engensteiner. 44088. Orchidaceenflora Nordtirols.

Erdner. 44109. Ein neuer Veilchen-Tripelbastard. Viola (hirta L. × odorata L.) × saepincola Jord. Rasse cyanea Cel. pro spec.= V. permixta Jord. × saepincola Jord. Rasse cyanea Čel. prospec.= V. neoburgensis Erdner.

Erichsen. 44111. Ein lichenologischer Ausflug ins Riesengebirge.

Essl. 44139. Kryptogamenflora von Krumau.

[Familler.] 44186. Lebermoose des baverisch-böhmischen Grenzgebirges.

Notizen aus dem Jahre 1908.

Győrffy. 44801. Laub- und Lebermoose der Umgebung von Pozsony. (Ungarisch.)

— 44803. Additamenta ad floram bryologicam Hungariae septentrionalis.

Handel-Mazzetti. 44866. Bemerkenswerte Pflanzen aus Tirol.

Handmann. 44867. Die Thermalformen im Warmteiche von Héviz-Keszthely in Ungarn und ihre Begleitformen.

Hanusz. 44883. Wälder in Ungarn. (Ungarisch.)

Haring. 44887. Floristische Funde aus der Umgebung von Stockerau in Niederösterreich.

Hazilinszky. 44954. Flechten- und Moosflora von Kroatien und Fiume. (Ungarisch u. deutsch.)

Hayek. 44949. Die pflanzengeographische Gliederung Oesterreich -Ungarns. Hayek. 44950. Interessante Pflanzen aus Steiermark.

Relikte in den Ostalpen.

Weimerl. 44970. Flora des Eisacktales.

Herget. 45057. Die Vegetationsverhältnisse des Damberges bei Steyr [Oberösterreich].

Hollós. 45199. Analecta nova ad cognitionem Fungorum hypogaeorum nostrorum. (Hungarice.)

45200. Fungi novi regionis Kecskemétiensis. (Hungarice et latine.)

Hruby. 45261. Flora des Mähr-[isch]-Trübauer Berglandes. Beiträge zur Geschichte der Flora dieses Gebietes vom Ausgange des Tertiärs bis zur Gegenwart.

Huber. 45264. Biologische Notiz über das Langmoos bei Montiggl (Südtirol).

Jaap. 45310. Pilze aus Südtirol und Kärnten.

Justin. 45403. Vorkommen einer immergrünen Eichenart [Quercus Pseudosuber Santi] in Innerkrain.

Keissler. 45438. Beloniella Vossii Rehm.

Keller. 45441. Neue Form von Gymnadenia conopea (L.) R. Br. [aus Niederösterreich].

_____ 45442. Flora von Tirol.

Kerékgyárto. 45451. Eranthis hyemalis Salsb. in der Flora von Budapest. (Ungarisch und deutsch.)

Kern. 45456. Die Moosflora der Hohen Tauern.

———— 45457. Die Moosflora der karnischen Alpen.

Kerner. Der Wald und die Alpen wirtschaft in Oesterreich und Tirol. Berlin, 1908.

Khek. 45462. Seltene Cirsienbastarde aus Steiermark.

Klebelsberg. 45499. Corydalis Hausmanni . . . [neuer Bastard aus Tirol].

Kükenthal. 45667. $Luzula\ lutea \times spadicea = Lazula\ Bornmülleriana\ Kükenthal\ hybr.\ nova.$

Kümmerle et Nyárády. 45668. Additamenta ad Floram Litoralis Hungarico-Croatici, Dalmatici et Istrici. (Hungarice et latine.)

Leeder. 45798. Flora des oberen Mürztales in Steiermark und Niederösterreich.

Loeske, 46057. Die Moose des Arlberggebeites. Nach Beobachtungen von Osterwald, Loeske u. A. mitgeteilt.

Loitlesberger. 46074. Zur Moosflora der österreichischen Küstenländer. II Musei

Lovassy. 46100. Die tropischen Seerosen von Héviz bei Keszthely. (Ungarisch.)

Mágocsy-Dietz. 46210. Zur Erklärung der Buchenregion über der Fichtenregion. (Ungarisch und deutsch.)

Makowsky, 46235. Die Brionischen Inseln.

Matouschek. 46345. Bryologischfloristische Mitteilungen aus Niederösterreich mit besonderer Berücksichtgung der Moosflora von Seitenstetten und Umgebung.

Menzel. 46416. Fossile Koniferen aus der Kreide- und Braunkohlenformation Nordböhmens.

Moesz. 46508. Die Cyperaceen der Gegend von Brassó und des "Réti Nyér." (Ungarisch u. deutsch.)

----- 46509. Deramerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn. (Ungarisch und deutsch.)

Murr. 46641. Flora von Vorarlberg, Liechtenstein und des schweizerischen Grenzgebietes.

——— 46642. Flora von Tirol, Vorarlberg und dem Fürstentum Liechtenstein.

——— 46644. Pflanzengeographie von Vorarlberg und Liechtenstein.

Neger. 46702. Die Eigenart der Karstnatur.

Nevole, 46728. Vorarbeiten zu einer pflanzengeographischen Karte Ossterreichs. V. Das Hochschwabgebiet in Obersteiermark.

Paulin. 46915. Die Farne Krains.

———— 46916. Uebersicht der in Krain bisher nachgewiesenen Formen aus der Gattung Alchemilla L.

 ${\bf Pax.}~46922.~{\bf Terti\"{a}rpflanzen}$ aus Siebenbürgen.

der Zentralkarpathen.

— Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd II. Leipzig, 1908.

Péterfi. 46980. Moosflora des Bihargebirges. (Ungarisch.)

Petrak. 46992. Die alpine Flora der mährisch-schlesischen Sudeten.

hybridae et varietates novae.

Petrasch. 46994. Flora der Umgebung Petraus.

Quint. 47189. Die Diatomeen des Trencsén-Teplitzer Sees. (Ungarisch und deutsch.)

Reinecke. 47304. Die Flora in der Umgebung der Erfurter Hütte. Vegetationsverhältnisse.

Sabransky. 47541. Flora der Oststeiermark.

Sagorski. 47555. Die Formen der Artemista salina Willd. am Soolgraben bei Artern nebst einigen ungarischen Formen.

Sauter. 47613. [Polygala forojulensis A. Kerner neu für Tirol.]

Scharfetter. 47659. Geschichte der Pflanzendecke Kärntens seit der Eiszeit.

Schiffner. 47670. [Cephaloziella gracillima Douin var. viridis Douin neu für Dalmatien.]

——— 47672. Grimaldia und Neesiella.

———— 47674. Oekologische Studien über die sogenannten "Knieholzwiesen" des Isergebirges.

zolianae. Lebermoose Dalmatiens.

Simonkai. 47969. Pflanzengeographische Skizzen aus der Flora von Ungarn. (Ungarisch.)

Acerorum in Hungaria, terrisque Balkani septentrionalis Hungariae adjacentibus, spontaneorum et cultorum. (Ungarisch u. deutsch.)

Szurák. 48280. Moosflora des nördlichen Ungarn. (Ungarisch.)

Teyber. 48315. Neue Pflanzen der Flora Niederösterreichs.

Tornaër Komitates. (Ungarisch.)

Tuzson. 48504. Fossile Flora Ungarns. (Ungarisch und deutsch.)

Ungar. 48537. Ein botanischer Ausflug in das Rodnaer Gebirge.

Vetter. 48593. Zwei neue *Carex*-Bastarde aus Tirol und neue Standorte.

Villani. 48607. Di alcune piante contenute nell' Erbario Ziccardi.

Wildt. 48843. Flora Mährens.

——— 48844. Neue Phanerogamen-Funde in Mähren.

Willi [-Marschicek]. 48854. Die Vegetationsverhältnisse des Mönchsberges, Rainberges und Festungsberges in Salzburg.

Zala. 49022. Flechten Ungarns. (Ungarisch.)

Zapalowicz. 49027. Revue critique de la flore de la Galicie.

dl Balkan Peninsula.

Adamovic, 42582. Neue Glieder der serbischen Flora.

des Vorkommens der Salbei in Serbien.

im Balkan. 42584. Die Rosskastanie

42585. Die Vegetationsstufen der Balkanländer.

12586. Die im verflossenen Sommer durch Bosnien, Hercegowina, Dalmatien und Montenegro unternommene botanische Forschungsreise.

Bubák. 43318. Neue oder kritische Pilze.

Derganc. 43792. Geographische Verbreitung der *Daphne Blagayana* Freyer.

43793. Kommt die echte Ramondia serbica Pančič in Bulgarien vor?

Golesco. 44627. Espèces ligneuses spontanées dans les montagnes du district de Muscel en Roumanie (altitude de 600 m. à 2430 m.).

Halácsý. Supplementum conspectus florae Graecae. Lipsiae, 1908.

Hildebrand. 45120. Neue Cyclamenarten.

Hochstrasser. 45178. Gehölze der Balkanhalbinsel.

Magnus. 46212. Eine neue Tilletia aus Serbien.

Malkoff, 46248. Pilzflora Bulgariens.

Pax. 46923. Die Tertiärflora des Zsiltales.

Pritzel. 47149. Vegetationsbilder aus dem mittleren und südlichen Griechenland.

Simonkai, 47970. Conspectus Acerorum in Hungaria, terrisque Balkani-septentrionalis Hungariae adjacentibus, spontaneorum et cultorum. (Ungarisch u. deutsch.)

Sydow, H. et Sydow, Paul. 48268. Micromycetes orientales a cl. J. Bornmüller communicati.

Teodoresco. 48306. Matériaux pour la flore algologique de la Roumanie.

Wimmer. 48871. Historische Vegetation Griechenlands.

dm Mediterranean and Islands.

Nicholson, 46738. Mosses and hepatics from Crete.

Petitmengin. 46987. La flore andine et celle des Alpes européennes.

Sommier. 48026. Un gioiello della flora maltese, nuovo genere e nuova specie di composte.

Zahlbruckner, 48995. Flechtenflora Kretas,

Black Sea and Sea of Azov. dn

Baženov. 42835. Sur la végétation des algues dans la mer Noire dans la baie de Sébastopol.

Deckenbach, 43765, Flore algologique de la Mer Noire. (Russ. av. rés.

43767. Algenflora des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch.

Voronichin. 48646. Die Chlorophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch, Rés.)

- 48647. Die Phaeophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

dpNorth Sea.

Schmidt. 47722. Vegetation der Insel Röm.

dqEnglish Channel, including Channel Islands.

List of British plants. Druce. Oxford, 1908.

Marquand, 46313. Report of the Botanical Section. [Guernsey Soc. Nat. Sci. 7

ASIA AND MALAY ARCHI-PELAGO.

43499. Chipp. A revision of the genus Codonopsis, Wall. [n. spp.].

Danguy. 43719. Liste des plantes récoltées par le commandant Lacoste au cours de sa mission en Asie centrale, 1906.

Dixon. 43853.Brachymenium turgidum. Broth. nsp.

Dode. 43864. Revue des espèces du continent asiatique de la section Tetradium et de la section nouvelle Evodiaceras du genre Evodia.

---- 43875. Châtaigniers.

43876. Sur les Paulow-

Dunn, 43979. A revision of the genus Illigera, Blume. [n. spp.]

Gagnepain. 44465. Revision des Lardizabalacées asiatiques de l'herbier du Muséum. 44466.

44467. Nouveautés asiatiques de l'herbier du Muséum.

Les Mahonia.

(m-6590)

Gagnenain. 44468. Mahonia et Barclaua nouveaux d'Asie dans l'herbier du Muséum.

44472. Bixacées asiatiques.

44473. Pittosporées asiationes.

44847. La question de Hallet. l'Hevea en Orient.

Crassulacées Hamet 44851 nouvelles.

Hemsley, 45032, Asiatic Lardizabalaceae.

Knuth. Handbook of flower pollination based upon Hermann Mueller's Work "The fertilization of flowers by insects." Transl. Vol. ii. Observations on flower pollination made in Europe and the Arctic regions; Ranunculaceae to Stylideae, Oxford, 1908.

Paris. 46984. Muscinées de l'Asie orientale.

Ridley, 47368, Heliconias, [Notes on species in clutivation, chiefly Asiatic.

Schlechter. 47701. Asclepiadaceen des Monsun-Gebietes.

Sprague. 47078. The pricklyfruited species of Euonymus [n. spp.].

Yeld. 48978. Alpine flowers.

Asiatic Russia. ea.

Borodin, 43134. Die Sammler und Sammlungen der Flora von Sibirien. (Russ.)

Cajander, 43391. Vegetation des Urwaldes am Lena-Fluss.

Fedtschenko, Olga und Fedtschenko. 44222. Boris. Conspectus florae Turkestanicae.

Sijazov. 47956. Nachträge und Berichtigungen zu "Postgoldeana" und anderen Arbeiten von M. Sijazov. (Russ.)

West Siberia. eaa.

Flachsberger, 44303. Weizen des Gouv. Tomsk. (Russ. mit deutsch. Rés.)

45656. Flora des Altay Krylov und des Gouvernements Tomsk. IV. Polemoniaceae-Plantagineae. (Russ.)

3 m 2

Litvinov. 45989. Cerastium maximum L. (Russ.)

Sijazov. 47951. Zur Flora der Umgegend von Tomsk. (Russ.)

Vereščagin. 48585. Von Barnaul bis zur Mongolei. (Russ.)

eab East Siberia.

Bianchi. 42996. Rapport sur une mission scientifique à la Kamtchatka en 1908. (Russ.)

Dorogostajskij. 43908. Algologie des Bajkal-Sees und seines Bassins. (Russ.)

Krylov. 45655. Ribes appendiculatum n. sp. sect. Ribesia.

Litvinov. 45983. Anemone baicalensis Turcz. n. var. litoralis. (Russ. et lat.)

Rgl. et Radde. (Russ.)

pulchellus C. A. M. Forma hirsutus.

var. sibirica.

Led. (Russ.) 45988. Viola dissecta

D.C. (Russ.)

45996. Carex capillaris L. var. major Dreyer. (Russ.)

Ehrh. Forma n. exstipitata.

45999. Carex chloroleuca Meinsh. (Russ.)

Wahlb. (Russ.)

Hack, var. genuinus Hack. (Russ.)

Palibin. 46857. Die botanischen Sammlungen der Ochotsk-Kamtschatka-Expedition von Prof. K. I. Bogdanovič. (Russ.) Ščegolev. 47630. Das Stanovoj-Gebirge. Erforschungen des Weges Nelĭkan-Ajan. (Russ.)

Stopnevič. 48214. Verzeichnis der im Sommer 1903 in der Vitim-Olekma goldführenden Region (Gebiet von Jakutsk)gesammelten Pflanzen. (Russ.)

Tugarinov. 48489. Am unteren Lauf der Jenisej. (Russ.)

eac Central Asiatic Russia.

Eine pyramidenförmige Kiefer. Von B. (Russ.) Lesn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (767-768, mit 1 Abbild.).

Androsov. 42639. Liste der turkestanischen Tamarisken. (Russ.)

Arndt. 42679. Zur Charakteristik der Lärchenwälder der Saur-Berge im Gebiete von Semipalatinsk. (Russ.)

Bogdan. Die Vegetation des Uebersiedelungs-Gebietes von Turgaj und Uralisk. I. Verzeichnis der von den Beamten der Uebersiedelungs-Organisation gesammelten Pflanzen, mit Notizen über die wirtschaftliche Bedeutung einiger Kräuter. (Russ.) Orenburg, 1908.

Fedčenko, B. A. 44211. Die Onobrychis-Arten aus dem russischen Turkestan. (Russ.)

des russischen Turkestan. (Russ.)

Arten aus Turkestan. Neue Silene-

Fedčenko, O. A. 44218. Troisième supplément à la "Flore du Pamir." (Russ.)

———— 44219. Tabellen zum Bestimmen der Pilanzen des Pamir. (Russ.)

plantes du Pamir. (Russ.)

et B. A. 44221. Plantae Turkestanicae, imprimis Alaicae, initineribus annorum 1897, 1901 et 1904 lectae. (Russ.)

Jacenko-Chmělevskij. 45313. Der Kronswald im Gebiete von Akmolinsk. (Russ.) Lebedev. 45782. Bedingungen des Bodens und der Landwirtschaft im Gebiete von Akmolinsk. (Russ.)

Litvinov. 45964. Hypecoum parviflorum K. et K. (Russ.)

———— 45965. Erodium bryoniaefolium Boiss. (Lat.)

——— 45966. Zygophyllum miniatum Cham. (Emend.) ——— 45967. Oxytropis riparia

sp. c. 45968. Astragalus

acheraënsis sp. n. Astragatus

qualis Bnge, Forma villosus.

Desv. Var. brachystachys Bunge. (Russ.)

- 45971. Saxifraga tridactylites L. n. var. simplex. (Russ. et lat.)

Komarowi C. Winkl. (Russ.)

dentatus Ledeb. Var. n. fasciculatus.

oxyacantha MB. f. arachnoideus.

———— 45976. Sureda microphylla Pall. Var. n. multiflora. (Lat. et russ.)

stanica sp. n. 45977. Suaeda turke-

Funk. (Russ. et lat.)

----- 45982. Triticum squar-

var. n. arborea. (Russ. et lat.)

Orlov. 46820. Kurze Erläuterung zur schematischen Kartogramme der Bodenarten des Kreises Atbasar (Gouv. Akmolinsk). (Russ.)

Ostenfeld. 46832. The Phytoplankton of the Aral-Sea and its affluents, with an enumeration of the Algae observed.

Palibin. 46863. Die fossilen Pflanzenreste der Küsten des Aralsees. (Russ.)

Roževic. 47509. Reise nach der südlichen und mittleren Buchara im Jahre 1906. (Russ.)

Sapožnikov. 47591. Reise nach dem südöstlichen Altai und in das Grenzgebiet der Mongolei im Jahre 1905. (Russ.)

— 47592. Skizzen des Semirěčje. II. Der Džungarische Alatau und eine Excursion in Transili-Alatau. (Russ.)

At 47593. Reise nach dem Saur und dem Džungarischen Alatau im J. 1904. (Russ.)

Savič. 47622. Végétation de la craie près de la ville Ouralsk (Uralĭsk). (Russ.)

47623. In den kaspischen Steppen und Wüsten des Gebietes von Uralisk. (Russ.)

Materialien zur Flora des Kirgisenlandes. (Russ.)

Seward. 47917. Jurassic plants

from Caucasia and Turkestan. (Rvss. and English.)

Sijazov. 47949. Nach Bajan-Aul und Karkazaly. (Russ.)

47950. Zwischen Akmolinsk und Ščuřja. (Reisenotizen eines Floristen.) (Russ.)

längs dem Flusse Selety (Gebiet von Akmolinsk) gefundenen Pflanzen. (Russ.)

47953. Zur Flora der rechten Seite des Irtyš zwischen Omsk und Ustikamenogorsk. (Russ.)

———— 47954. Zur Flora der nächsten Umgegend von Petropavlovsk (Gebiet von Akmolinsk). (Russ.) Sijazov. 47955. Verzeichnis der Pflanzen aus der Umgegend der Seen von Kokčetav. (Russ.)

47957. Die Resultate der botanischen Excursionen im J. 1907 in der Umgegend der Stadt Akmolinsk. (Russ.)

— 47958. Zur Flora der östlichen Hälfte des Kreises Omsk. (Russ.)

Vereščagin. 48584. Im östlichen Altai. (Reise im J. 1905.) (Russ.)

eb China and Dependencies.

Chinese vegetable tallow [Stillingia sebifera]. London, J. R. Soc. Arts, 53, 1908, (804).

Bois. 43081. Description des plantes cultivées dans le Fruticetum des Barres.

Boissieu. 43085. Violariées nouvelles d'Extrême-Orient.

43086. Les Ombellifères de Chine d'après les collections de l'Académie internationale de géographie botanique.

Bonati. 43098. Quelques Pédiculaires chinoises nouvelles.

Cavalerie. 43436. A travers la Flore du Kouy-Tchéou.

Christ. 43508. Filices Chinae occidentalis auspiciis James Veitch et sons à E. H. Wilson 1903 et 1904 collectae.

———— 43511. Filices coreanae

Clarke et Léveillé. 43528. Cyperaceae sino-japonicae a cl. C. B. Clarke determinatae et ab H. Léveillé editae.

Cogniaux. 43565. Cucurbitacée nouvelle de Chine.

Copeland. 43603. Ferns of southern China.

Diels. 43832A. Botanische Ergebnisse. [Exped. Filchnee 1903-05.]

Dunn. 43978. New Chinese plants.

43980. A botanical expedition to Central Fokien. [n. spp.]

Forrest. 44341. Primulaceae from Western Yunnan and Eastern Tibet [n. spp.].

Hackel. 44814. Catalogue des Graminées récoltées en Chine par feu les PP. Bodinier et d'Argy, déterminées et publiées par Hackel.

Hemsley. 45019. Begonia cathayana [n. sp.].

_____ 45022. The genus Dipelta [n. sp.].

Komarov. 45570. Prolegomena ad floras Chinae nec non Mongoliae. Fasc. II. Generis *Caraganae* monographia. (Ross. et lat.)

Kränzlin. 45606. Orchidaceae quaedam Tibeticae.

Léveillé. 45852. Contribution jubilaire à la flore du Kouy-Tchéou.

———— 45859. Glanes d'Extrême-Orient.

_____ 45860. Nouvelles rosacées et rubiacées chinoises.

——— 45861. Solanum et Physalis de Chine.

en Chine. 45862. Le genre Mucuna

_____ 45863. Les Pueraria de Chine.

45866. Decades plantarum novarum.

45867. Carices novae

Coreanae.

Lingelsheim. 45930. Eine neue Forsythia.

Litvinov. 45990. Zizyphus vulgaris Lam. var. spinosus Bnge. (Russ. et lat.)

45994. Hydrilla verticillata (L. fil) Casp. var. Roxburghii Casp. (Russ.)

_____ 45997. Carex chinga-

nensis sp. n.
46001, Alopecurus

longearistatus Maxim. (Russ.)

sis Hack. var. genuinus Hack. (Russ.)

Masters. 46342. Distribution of the species of Conifers in the several districts of China, and occurrence of the same species in neighbouring countries.

Oestrup. 46792. Diatomeenflora des Kossogolbeckens in der nordwestlichen Mongolei.

Palibin. 46861. Pflanzenreste am Flusse Wantzin (Mandshurei).

— 46862. Fossile Pflanzen aus den Kohlenlagern von Fuschun in der südlichen Mandshurei.

Peretolčin. 46961. Die Gletscher des Munku-Sardyk. Verzeichnis der am Südabhange des Hauptgipfels gesammelten Pflanzen. (Russ.)

Petitmengin, 46988. Primulaceae Willsonianeae.

— 46989. Primulacées chinoises de l'herbier de l'Académie internationale de géographie botanique.

Prain. 47121. Rheum inopinatum [n. sp. from Tibet].

47123. A new Meconopsis

Hooker's Icones plantarum . . Fourth series. Vol. 9 (or Vol. 29 of the entire work), part 3. London, 1908.

Rendle. 47321. Poa szechuensis. nom. nov. L. = P. gracillima, Rendle, non Vasey].

Rolfe. 47432. Potentilla concolor. [n. sp.]

Sapožnikov. 47591. Reise nach dem südstlichen Altai und in das Grenzgebiet der Mongolei im Jahre 1905. (Russ.)

47594. Zweite Reise nach dem mongolischen Altaj im Jahre 1906. (Russ.)

Schneider. 47733. Neue Rhamnus-Arten des Berliner botan. Museums aus Ostasien und Bemerkungen zur Systematik der Gattung Rhamnus.

Suringar, 48250. Azalea mollis und Azalea sinensis.

Thériot. 48330. Diagnoses de quelques mousses nouvelles.

White. 48818. Age of the plant beds in the K'ui-Chou basin.

Willis, Blackwelder and Sargent. 48855. Research in China. Vol. 1, Part 1. Descriptive topography and geology. Wilson, 48860. Letters from China.

48861. Plant collecting in China.

——— 48862. The Chinese flora.

ec Japanese Islands; Formosa.

Japanese Irises. [Notes on species in cultivation.] Gard. Chron., London (Ser. 3) 44, 1908, (125–126, 141–142, figs. 49, 55–57).

Clark. 43542. Japanese maples [Acer].

Clarke et Léveillé. 43528. Cyperaceae sino-japonicae a cl. C. B. Clarke determinatae et ab H. Léveillé editae.

Dietel. 43836. Uredineen aus Japan. Hayata. 44942. New Conifers from Formosa

Léveillé. 45855. Sur la présence de l'Azolla caroliniana en Chine.

Japon. 45858. Les saules du

45866. Decades plan-

Reiss. Fossile Hölzer aus Japan. Diss. Leipzig, 1907.

Salmon. 47571. The Erysiphaceae of Japan.

47576. Vorkommen des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus (Sphaerotheca Mors-uvae) Schwein.] Berk.) in Japan.

Suringar. 48250. Azalea mollis und A. sinensis.

ed French Indo-China.

Boissieu. 45083. Violariées nouvelles de l'Indo-Chine française.

de l'Indo-Chine française.

43085. Violariées nouvelles d'Extrême-Orient.

——— 43087. Violacées. [Indo-Chine.]

Bonati, 43099. Scrofularinées nouvelles de l'Indo-Chine.

Christ. 43507. Polystichum (Cystomium) Balansae sp. n.

Dop. 43904. Malpighiacées d'Indo-Chine.

Gagnepain. 44469. Capparidées nouvelles d'Indo-Chine.

44475. Anonacées (fin). Ménispermacées, Lardizabalées, Berberidacées, Nymphéacées, Fumariacées Crucifères, Capparidacées. [Indo-Chine.]

Guillaumin. 44775. Sur deux Burseracées indochinoises.

Lecomte. 45790. Connaracées indochinoises du Muséum.

Paris. 46894. Muscinées de l'Asie orientale.

Patouillard. 46908. Champignons

Prain. Hooker's Icones plantarum... Fourth series. Vol. 9 (or Vol. 29 of the entire work), part 3. London, 1908.

Stephani. 48162. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie et du Tonkin.

ee Siam.

Hosseus. 45237. Flora des Doi-Sutäp, unter vergleichender Berücksichtigung einiger anderer Höhenzüge Nord-Siams.

Lemmermann, 45823. Das Phytoplankton des Menam.

ef British India.

Benson. 42920. The cattle and some agricultural features of the Kurnool district.

Blatter, 43028. Flora of North Coimbatore.

Bombay Presidency (statistico-biological notes).

Bombay Presidency. The ferns of the

Butler. 43385. Bunt in wheat.

Cooke. The flora of the Presidency of Bombay. Vol. 2, part 5. Araceae to Gramineae. [n. spp.] London, 1908.

Deistel. 43773. Reise nach Britischund Niederländisch-Indien.

Hutchinson, 45288. Rhododendron Maddeni var. obtusifolia [n. var. from Assam].

Komarov. 45570. Prolegomena ad floras Chinae nec non Mongoliae. Fasc. II. Generis Caraganae monographia. Ross. et lat.)

Petch. 46975. Sclerocystis coremioides, B. et Br.

alyx, Berkeley and Broome. [n. sp.]

Prain. 47122. Meconopsis sinuata var. latifolia [n' var. from Kashmir].

Hook. f.], with notes on the genus.

Rehm. 47282. Ascomycetes novi.

Salmon. 47570. Species of Erysiphaceae from India.

Sprague, 48075. Chirita barbata [n. sp.].

Watt. 48745. [Cotton and Jute in India.]

eg Malay Peninsula and Archipelago.

Decades kewenses plantarum novarum in herbario horti regii conservatorum. Decades XLVII-XLVIII. [Chiefly new species of Verbenaceae.] Kew Bull., London, 1908, (105-116).

Alderwerelt van Rosenburgh, 42609. New or interesting Malayan Ferns.

Malayan Ferns. New or interesting

Ames. Orchidaceae: illustrations and studies of the family Orchidaceae issuing from the Ames botanical laboratory, North Easton, Massachusetts. Fascicle 2. Boston and New York, 1908.

Bernard. Protococcacées et Desmidiées d'eau douce récoltées à Java. Batavia, 1908.

Bower. 43164. Ophioglossum simplex, Ridley.

Brand. 43178. The Symplocaceae of the Philippine Islands.

of the Philippine Islands.

Brotherus. 43288. Bryological flora of the Philippines: 2.

Buysman. 43388. Heil- und Nutzpflanzen der Javanen.

Campbell. 43398. Javanese Anthocerotaceae.

——— 43401. Collecting liverworts in Java.

Christ. 43512. Spicilegium filicum Philippinensium novarum aut imperfecte cognitarum.

Copeland. 43601. A new Poly-podium and two varieties.

Philippine ferns: 3. New or interesting

43604. Philippine species of Athyrium.

to the Philippines. [Balantium and

Brainea.]

Deistel. 43773. Reise nach Britischund Niederländisch-Indien.

Edwards. 44024. A biological study of the water supply of the Philippine islands, with a description of a new pathogenic organism.

44074. Additional new species of Rubiaceae.

species of Rubiaceae.

44075. Pandans of east

Leyte. 44076. New Pandanaceae

Philippine Compositae.

Leyte figs. 44078. A fascicle of east

Ernst. The new flora of the volcanic island of Krakatau. Translated by A. C. Seward. Cambridge, 1908.

Hackel. 44817. Philippine Gramineae, 3.

Aus Insulinde. Malayische Reisebriefe. 2. Aufl. Leipzig, 1909, [1908].

Hennings. 45043. Fungi philippinenses.

Holmes. 45206. Johore ipecacuanha [Cephaëlis Ipecacuana, Rich.]

Koorders. 45585. Flora of Java. (English and Dutch.)

Casuarinaceae. (English & Dutch.)

Kruyff. 45653. Die Lebensgeschichte von Myxococcus javanensis sp. n.

45654. Auf Java einheimische Hefearten.

Martelli. 46325. The Philippine species of Pandanus.

Massee. 46338. Fungi exotici, VII. [Collected in the Singapore Botanic Gardens.]

Merrill. 46421. The ascent of Mount Halcon, Mindoro.

———— 46423. Index to Philippine botanical literature.

States exploring expedition.

46424. New Philippine plants from the collections of Mary Strong Clemens, 1.

----- 46425. New or noteworthy Philippine plants.

_____ 46426. Philippine Freycinetia.

Philippines. 46427. The oaks of the

Radermachera Hassk, in the Philippines.

the Philippines. [Antiaris toxicaria.]

Phil ppine botany. 46430.

Moll und Janssonius. Mikrographie des Holzes der auf Java vorkommenden Baumarten. Zweite Lieferung. Leiden, 1908.

Moszkowski. 46603 Rotanische Notizen aus den sumatranischen Urwäldern.

46604. Biologische Notizen aus Zentralsumatra.

Murrill, 46650, Additional Philippine Polyporaceae.

Ridley. 47370. On a collection of plants made by H. C. Robinson and L. Wrav from Gunong Tahan, Pahang. In. spp.]

Robinson, 47400. Alabastra philippinensia.

-- 47401. Alabastra philippinensia.

47402. the Philippines.

Perrottet and

Rolfe. 47434. Coelogyne perakensis [n. sp.].

 47435. The localities of Cuming's Philippine plants.

Seemen. 47882. Eine neue Quercus-Art von den Philippinen.

Smith. 47989. Neue Orchideen des malaiischen Archipela.

48123. A new Trigono-Stanf. stemum.

Valeton. 48550. Vegetation of the "padang" lands in Billiton. (Engish and Dutch.)

- Smith et Backer. Icones Bogorienses, 3, 3e Fasc, Leide, 1908.

eh. Persia; Afghanistan; Beluchistan: Pamirs.

manensis Bornm., nov. spec.

Bornmüller, 43119, Plantae Straussianae sive enumeratio plantarum a Th. Strauss annis 1889-1899 in Persia occidentali collectarum.

43120.Neue Biarum-Art aus der Flora Persiens.

43123. Reaumuria ker-

43126. Novitiae florae orientalis. Series IV (65-87).

Lipskij. 45944. Astragalus Ssapendi Buhse, (Lat. et Russ.)

Sydow, H. et Sydow, P[au]l. 48264. Neue von Herrn J. Bornmüller in Persien gesammelte Pilze.

ei. Asiatic Turkey: Arabia.

The forests of Asia Minor. London, J. R. Soc. Arts, 56, 1908, (801–802).

Bornmüller. 43121 Ornithogalum aus der Flora des assyrischen Kurdistan.

Species et 43122. varietates nonnullae novae e flora Phrygiae.

43125. Eine unbeschriebene Satureia der Section Sabbatia aus der Flora von Assyrien.

43126. Novitiae florae orientalis. Series IV (65-87).

43127. Florula Lydiae.

Hildebrand. 45120. Neue Cyclamenarten.

Schweinfurth. 47835. Die von A. Aaronsohn ausgeführten Nachforschungen nach dem wilden Emmer (Triticum dicoccoides Ecke).

Siehe, 47945, Scilla cilicica n. sp.

48268. Sydow et Sydow. mycetes orientales a. cl. T. Bornmüller communicati.

Wittmack. 48908. Ein goldener Eichenkranz und goldverzierte Nymphaeaceen-Stiele in einem Hügelgrab zu Pergamon.

Caspian; Sea of Aral (Araloek Caspian depression).

46672.Rhodosphaerium Nadson. diffluens, ein neuer Mikroorganismus aus dem Kaspischen Meere. (Russ. mit deutsch. Rés.)

AFRICA.

Diagnoses Africanae, XXI-XXVI, Kew Bull., London, 1908, (52-59, 219-228, 257-262, 286-300, 407-412, 432-441).

42762. Baker. The sections of Geissaspis. [With description of a new species from Angola, G. Gossweileri.]

43492. Novitates florae Chevalier. africanae.

De Wildeman, 43801. Quels sont les caoutchoutiers à cultiver en Afrique tropicale?

_____ 43810. Caféiers d'Afrique.

887

DeWildeman. Plantae novae vel minus cognitae ex herbario Horti Thenensis (1905-07).

Icones selectae Horti Thenensis.

Diels. 43831. Anonaceae africanae.

44090. [Engler.] Einige interessante Ficus-Arten des tropischen Afrikas.

44091. Pflanzengeographische Gliederung von Afrika.

44093. Loranthaceae africanae. 44095.

africanae.

44097. Guttiferae

Rhamnaceae

africanae

Die Pflanzenwelt Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Bd II. Charakterpflanzen Afrikas (insbesondere des tropischen). Die Familien der afrikanischen Pflanzenwelt und ihre Bedeutung in derselben. I. Die Pteridophyten, Gymnospermen und monokotyledonen Angiospermen. Leipzig. 1908.

Gehrmann. 44515. Bridelia mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten.

Gilg. 44573. Die Kautschuklianen Carpodinus landolphioides Hall. f.) Stapf und Landolphia Dawei Stapf.

44574. Flacourtiaceae africanae.

44576. Die afrikanische Dipterocarpaceen-Gattung Monotes.

44577. Nymphaeaceae africanae.

Gürke. 44751. Labiatae africanae. Guillaumin. 44777. Revision des

Burseracées du Gabon et du Congo francais.

Lecomte. 45793. Eriocanlacées d'Afrique.

Loesener. 46055. Celastraceae africanae.

Moore. 46561. New or rare African plants.

- 46562. The Erlangeas of § Bothirocline.

Patouillard. 46909. Quelques champignons de l'Afrique occidentale.

Pilger. 47035. Convolvulaceae africanae.

47322. Rendle. African Convolvulaceae. [n. spp.]

S[prague]. 48081 Triumtetta cordifolia. [n. vars. & forms].

Thonner, Die Blütenpflanzen Afrikas. Berlin, 1908

faMediterranean States.

Olive growing in Tunis [with description of varieties]. London, J. R. Soc. Arts, 56, 1908, (384).

Brockmann-Jerosch und Heim. Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. Jena, 1908.

Douvillé et Zeiller, 43916. Sur le terrain houiller du Sud oranais.

Gandoger, 44490. Flore du littoral méditerranéen du Maroc.

Jourdy. 45385. La découverte par le capitaine Maury de la houille dans l'extrême Sud-Oranais.

Les caractères 45759. écologiques de la région méridionale de la Kabylie du Djurdjura.

Trabut. 48408. Un nouveau Riella d'Algérie.

N.E. Africa. fb

Balls. 42782. Projects for the improvement of Egyptian cotton.

42783. Cotton crop of Egypt.

Chiovenda. 43497. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. I. Poaceae et Asteraceae.

43621. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. II. Rosaceae et Rubiaceae.

Fletcher. 44316. Origin of Egyptian cotton.

44514. Le Fissidens granditrons Brid. se trouve-t-il vraiment en Abyssinie ?

Gola. 44622. Species novae in Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. III. Hepaticae.

47837. Schweinfurth. Pflanzenreste aus mR 29 und 30.

Tancredi. 48296. Una cucina barbara. Come mangiano gli Abissini d'Eritrea

fc Sahara and the Central Soudan.

Chevalier. 43491. Rapport sur une mission scientifique et économique au Chari-Lac-Tchad.

Ostenfeld. 46829. Phytoplankton aus dem Victoria Nyanza. Sammelausbeute von A. Borgert, 1904–1905. VIII. Abhandlung.

fd West Africa.

Bainier. 42749. Sur dix espèces nouvelles du genre *Penicillium* et sur le genre *Graphiopsis*.

Chevalier. 43490. La forêt vierge de la Côte d'Ivoire.

——— L'Afrique centrale francaise. Récit du voyage. (Mission Chari-Lac Tchad.) Paris, 1907.

Questions agricoles et diverses ; plantes des peuplades anthropophages de l'Oubanghi.

Engler. 44092. Gnetaceae africanae.

44094. Moraceae africanae.

Faber. 44166. Hexenbesen der Kakaobäume in Kamerun.

----- 44168. Vegetationsbilder aus Kamerun.

Harms. 44894. Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose.

Marsden. 46316. Drugs of West Africa.

Maublanc. 46376. Ceratopycnidium, genre nouveau de Sphéropsidées.

Paris. 46893. Florule bryologique

——— 46895. Muscinées de l'Afrique occidentale française.

de la Guinée française.

Seemen. 47883. Zwei Weiden aus dem westlichen Sudan.

Thompson and Unwin. 48342. The timbers of Southern Nigeria.

Winkler. 48880. Neue Kameruner Phanerogamen aus verschiedenen Familien.

fe Congo State and Angola.

Congo River System as a whole.

Cardot. 43418. Diagnoses préliminaires de Mousses du Congo belge et de la Casamance.

Chevalier. L'Afrique centrale française. Récit du voyage. (Mission Chari-Lac Tchad.) Paris, 1907.

Questions agricoles et diverses ; plantes des peuplades anthropophages de l'Oubanghi.

De Wildeman. 43803. Etudes de systématique et de géographie botanique sur la flore du Bas- et Moyen-Congo.

Plantes utiles ou intéressantes de la flore du Congo. Bruxelles, 1906.

Dubard. 43961. Le guinsi et le cram-cram.

Engler. 44096. Pedaliaceae africanae.

Lecomte. 45791. Deux Anacardiacées nouvelles du Congo français.

Persano. 46974. Piante da caoutchouc e loro utilizzazione nel Congo Belgo.

Stapf. 48128. Suffrutescent Apocynaceae from Angola.

f East Africa.

Expedition S. H. des Herzogs Adolf Friedrich zu Mecklenburg. [Geographie v. Weiss, Fauna v. H. Schubotz, Flora v. J. Mildbraed, Geologie v. E. Kirschstein.] Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, 21, 1908, [150-155, 168).

The forest region of Mount Kenia. Nature, London, 79, 1908, (108-109).

Yeheb (Cordeauxia edulis, Hemsl.). Kew Bull., London, 1908, (36-44, 141).

Alexander. 42612. Flora of Portuguese South-East Africa.

Bagshawe and Baker. 42742. Uganda Combretaceae. [With descriptions of 2 new species of Combretum and a new variety of Terminalia Brownii.]

T. vogelioides] from Uganda.

ceae. [n. spp.] 42744. Uganda Anona-

Busse. Deutsch-Ostafrika 2. Ostafrikanische Nutzpflanzen. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G. Karsten u. H. Schenck. Reihe 6, H. 7.) Jena 1908.

Gehrmann. 44516. Die geographische Verbreitung und Entwicklung der Gattung Bridelia.

Mildbraed, 46475. Forstbotanische Notizen von den Randbergen östlich des Kivu-Sees.

Perrot. 46973. Die in Deutsch-Ostafrika vorkommenden Hart- und Edelhölzer und deren technische Verwendbarkeit.

Rendle, Baker and Moore. 47324. Account of the plants collected on Mt. Ruwenzori by Dr. A. G. F. Wollaston.

Salmon. 47572. Uncinula incrassata, a new species of Erysiphaceae from East Africa.

Vierhapper. 48600. Flora Südarabiens und der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri. I. Teil. Gefässpflanzen der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri.

fg South Africa.

Bohn and Kensit. 43095. Contributions to the S. African Flora.

Britten. 43240. Overlooked Cape plants [described by C. F. Ecklon].

Brown. 43291. Stapelias.

[of the Cape]. Asclepiadeae

Burtt-Davy. 43358. Transvaal trees and shrubs. [n. spp.]

Dyer. 44003. Flora capensis: being a systematic description of the plants of Cape Colony, Caffraria, and Port Natal (and neighbouring territories). By various botanists. Vol. 4 sect. 1, part 5. London, 1908.

Galpin. A contribution to tue knowledge of the flora of the Drakensberg. Graham's Town Rep. S. Africa Assoc. Adv. Sc., 1908, 1809, (209–222).

Gibbs. 44558. Bio-histological notes on some new Rhodesian species of Fuirena, Hesperantha, and Justicia.

Gothan, 44660. Einige von Dr. Lotz in Deutsch-Südwestafrika gesammelte fossile Hölzer. Gregory. 44700. South African eyeads.

cycads, and Welwitschia.

Gürke. 44761. Kleinia Galpinii Hook. fil.

Hackel. 44816. Description of New Rhodesian grasses.

Hennings. 45042. Neue parasitische Pilze aus Transvaal.

Hill. 45126. Sebaea and Exochaenium [n. spp.].

Jackson. 45318. Buchee plants [Barosma and Agathosma spp.] of South Africa.

Leendritz. 45800. The Amarylli-daceae of the Transvaal.

Lindau. 45894. Auftreten der Plasmopara viticola im Kapland.

Marloth. 46307. Some new species of Euphorbia from South Africa.

formations of the Cape Province.

46309. Das Kapland, insondente das Reich der Kapflora, das Waldgebiet und die Karroo, pflanzengeographisch dargestellt. Mit Einfügung hinterlassener Schriften A. F. W. Schimpers. Jena, 1868.

Oliver. 46806. South African plants: notes on those of medicinal interest.

Pearson. 46932. South African cycads: their habitats, habits and associates.

excursion in the Welwitschia desert.

Pilger, 47039. Meeresalgen.

Prain. 47124. Chironia and Orphium.

Seward. 47918. Fossil plants from South Africa a correction [of the locality of the Phyllotheca Whaitsi].

47919. · A collection of fossil plants from South Africa.

and Leslie. 47921. Permo-Carboniferous plants from Verceniging (Transvaal).

Sprague. 48077. An overlooked Malvastrum [M. hypomadarum, n. sp.].

Stapf. 48125. Kaempferia Kirlii var. elatior [n. var. from Rhodesia].

Wood. 48937. Encephalartos Woodii.

fh Madagascar and Comoro Group.

Boule. 43154. Sur l'existence d'une faune et d'une flore permienne à Madagascar.

Brotherus. 43287. Musei Voeltzkowiani. Moosflora der ostafrikanischen Inseln.

Costantin et Bois. 43624. Pachypodium.

— 43625. Folotsy et Voharanga, deux Asclépiadées nouvelles de Madagascar.

———— et **Gallaud.** 43626. Revision des Asclépiadacées de Madagascar.

et Poisson. 43627. Katafa, Geaya et Macrocalyx, trois plantes nouvelles de Madagascar.

—— —— 43628. Cedrelopsis.
—— —— 43629. Tsitsiry de Madagascar.

Madagascar.

Dubard et **Dop.** 43964. Malpighiacées de Madagascar.

Heckel. 44959. Nouvelle espèce de Sarcocaulon sud-est de Madagascar sud (S. Currali) et l'écorce résineuse des Sarcocaulon.

Hennings. 45047. Fungi von Madagaskar, den Comoren und Ostafrika.

Jumelle et Perrier de la Bathie. 45390. Les Secamone du nord-ouest de Madagascar.

Lecomte. 45792. Les Eriocaulacées de Madagascar.

Lindau, 45898. Lichenes von Madagaskar, Mauritius und den Comoren.

Pilger. 47040. Trichogloea Kütz.

dem westlichen Indischen Ozean.

q NORTH AMERICA.

Ames. 42623. Orchidaceae: illustrations and studies of the family Orchidaceae issuing from the Ames botanical laboratory, North Easton, Massachusetts. Fascicle 2. Boston and New York, 1908. Arthur. 42702. New species of Uredineae.

Balfour. 42770. Trees of Western America.

Benedict. 42903. A descriptive key to Botrychium in North America: Group of B. lanceolatum.

Britton and Rose, 43258. The Opuntioideae of North America.

and Shater. 43257. North American trees: Being descriptions and illustrations of the trees growing independently of cultivation in North-America, north of Mexico and the West Indies. New York, 1908.

Clute. 43546. A check list of the North American fernworts.

Demcker. 43781. Die schönsten und grössten Bäume des nordamerikanischen Waldes.

Durand. 43992. Geoglossaceae of North America.

Eggleston. 44030. The thorn trees: Genus Crataegus Linnaeus.

Fernald. 44231. Some new willows of Eastern America.

44232. The representatives of Rumex salicifolius in eastern America.

pensulvanicus, Cham, et Schl.

Greene. 44693. Novitates Boreali-Americanae.

House, 45241. The North American species of the genus Ipomoea.

Jepson. A synopsis of the North American Godetias.

Keindberg. 45477. New or less known Bryineae from N. America.

Mackenzie. 46198. Carex.

Morgan, 46565. North American species of Agariacaceae.

Murrill, 46652. A key to the white and bright-coloured sessile Polyporeae of temperate North America.

Platen. 47065. Untersuchungen fossiler Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika.

Rehm. 47282. Ascomycetes novi.

gg

Saccardo. 47551a. Notae mycologicae. Series X.

Sargent. The silva of North America: A description of the trees which grow naturally in North America exclusive of Mexico. Supplement Vol. 13, Rhimnaceae-Rosaceae. Vol. 14 Rhimnaceae-Rosaceae. Boston and New York, 1902.

Sprague. 48078. The prickly-fruited species of Euonymus.

Wilson. 48864. Studies in North American Peronosporales—4. Host Index.

ga Alaska.

Martin. 46327. Geology and mineral resources of the Controller Bay region, Alaska.

gb Canada as a whole.

Léveillé. 45865. Epilobia nova.

Setchell and Collins. 47910. Some Algae from Hudson Bay.

ge Canadian Dominion West.

Far. 44200. Contributions to a catalogue of the flora of the Canadian Rocky mountains and the Selkirk range.

Preble. 47127. A biological investigation of the Athabaska-Mackenzie region.

gd Canadian Dominion East.

Plants from Labrador [collected by P. Hettasch]. Kew Bull., London, 1908 (135-137). Eggleston. 44028. The Crataegi of

the north eastern United States and adjacent Canada.

Fernald 44233 Some plants of

Fernald. 44233. Some plants of north eastern America.

and Sparganium eurycarpum in Rimouski county, Quebec.

Gray. Gray's new manual of botany. 7th. ed. New York [etc.] [1908].

Klugh. 45517. A grass new to eastern Canada. [Melica Smithii in Ontario].

of United States as a whole.

Atkinson. 42717. New species of Fungi from the United States.

Benedict. 42903. A descriptive key to Ophioglossum in the United States.

Burlingham. 43353. The Lactariae of the United States.

Gray. Gray's new manual of botany. 7th ed. [New York etc.] [1908].

 $\textbf{Kern.} \quad 45454. \quad Gymnos por angium.$

Mackenzie. 46198. Carex.

Ramaley. 47209. Plant-zones of the Rocky Mountains.

Reade. 47252. Sclerotinia.

Rydberg, 47544. Philotria Raf.

North-Eastern United States.

Berry, Edward W. 42963. Some araucarian remains from the Atlantic coastal plain.

Brainerd. 43175. Viola chinensis in the eastern United States.

Collins. J. Franklin. 43584. Preliminary lists of New England plants.

Cushman, 43688. New England species of Tetmemorus.

------ 43689. The New England species of Closterium.

species of Penium. New England

——— 43691. A synopsis of the New England species of *Micrasterias*.

Dowell. 43917. New ferns described as hybrids in the genus *Dryopteris*.

Edgerton. 44017. Two little known Myxosperiums.

Eggleston. 44028. The Crataegi of the north eastern United States and adjacent Canada.

Evans. 44144. New England Hepaticae.

Fernald. 44233. Some plants of north eastern America.

----- 44235. New England plants.

Jackson. 45316. Sorosporium Ellisii Winter, a composite species.

Niles. 46765. Bog-trotting for orchids. New York and London, 1904.

Pease. 46935. Preliminary lists of New England plants. 15. Addenda.

Peck. 46936. New species of fungi.

Rehder. 47280. The New England species of Psedera.

Robinson. 47399. Vascular plants of the north eastern United States.

Schiffner. 47670. [Cephalozia connivens (Dicks.) Lindb. in Nordamerika].

Warnstorf. 48736. Sphagnum Faxonii; an addition to the flora of New England. [English translation of original description.]

MAINE.

Bacon. 42734. The discovery of Cryptogramma Stelleri in Maine.

Bartlett. 42816. The type locality of Sphagnum Faxonii. [Mt. Desert Island, Maine].

Chamberlain. 43461. Meeting of the Josselyn botanical society. [Additions to the flora of Mt. Desert Island, Maine.]

Collings, J. 43583. Some mosses from Aroostook county, Maine.

Lurvey. 46169. A new station for Hieracium pratense.

Moody. 46556. Filipendula rubra in Maine.

Parlin. 46900. Some Maine addenda.

Rand. 47214. Additions to the plants of Mount Desert Island.

Shaw. 47926. A new station for Iris Hookeri in Maine.

Ware. 48731. Salix incana at Castine, Maine.

VERMONT.

Bacon. 42733. A new station for Rhodora.

Grout. 44732. Notes on Vermont bryophytes—1906.

Jeffrey and Chrysler. 45343. The lignites of Brandon.

Kirk. 45492. New stations for ferns in Vermont.

Perkins. 46964. The lignite or brown coal of Brandon.

lignite. Fossils of the

Reed. 47262. Two new plants from Dummerston. [Asclepias incarnata var. pulchra and Oxalis violacea.]

Woodward. 48943. Stellaria aquatica in Vermont.

NEW HAMPSHIRE.

Batchelder. 42822. Notes from Manchester, New Hampshire.

Lorenz. 46096. Jungermannia in New Hampshire.

NEW YORK.

Barnhart, 42802. A new Utricularia from Long Island.

Bicknell. 43000. The white cedar in western Long Island.

Davis. 43750. The disappearing wild plants of Staten island.

Edgerton. 44018. The physiology and development of some anthracnoses.

 Harper, 44904. Pine-barrens of Babylon and Islip, Long Island.
 Hollick, 45198. Drift bowlders from

Hollick. 45198. Drift bowlders from the shore at Tottenville.

Jeffrey. 45340. Araucariopitys, a new genus of Araucarians.

Peck. 46938. Report of the State botanist 1907.

Sargent. 47598. Crataeyus flora of western New York.

47599. A collection of Crataegus made by Mr. G. D. Cornell in the neighbourhood of Coopers Plains Steuben county, New York.

of Crataegus from various localities.

White, 48816. A remarkable fossil tree trunk from the Middle Devonic of New York.

Massachusetts.

Bicknell, 42999. Ferns and flowering plants of Nantucket.

Burnham. 43355. A Ribes new to Massachusetts. Collins. 43582. Two new species of Acrochaetium.

Eames. 44005. Sparganium diversifolium var. acaule in Massachusetts.

Fletcher. 44315. Achillea tomentosa at Westford, Massachusetts.

Howe. 45259. Two additions to the linem flora of the Blue Hills. [Parmelia caperata and Umbilicaria Muhlenbergii.]

Knowlton. 45524. Euclidium syriacum in Massachusetts.

——— et alii. 45526. Flora of

Owen. 46847. The three adventive heaths of Nantucket, Massachusetts.

Pease. 46936. Four introduced plants at Cambridge, Massachusetts. [Neslia paniculuta, Thymus Serpyllum, Colutea arborescens and Epilobium hirsulum.]

Rich. 47348. City botanizing. [Plants collected in Boston, Mass.]

Sears. 47869. A southern flora and fauna of Post-Pleistocene age in Essex county, Massachusetts.

Connecticut.

Clute. 43544. Asplenium pinnatifidum in Connecticut.

Doolittle. 43903. The plankton environment in the Connecticut lakes.

Harger. 44886. Hedeoma hispida in Connecticut.

Knowlton, 45525. A trip to Killingly, Connecticut.

Terry. 48310. Additional lists of Connecticut diatoms.

RHODE ISLAND.

Reynolds. 47339. Scirpus hudsonianus in Rhode Island.

Sampson. 47581. Some plants of Tiverton, Rhode Island.

PENNSYLVANIA.

Fussell. 44448. List of Delaware county plants.

Jellett. Germantown, old and new: Its rare and notable plants.

(x-6590)

Jennings, 45349. Wynnea americana in Pennsylvania.

mations of Pittsburg and vicinity.

Palmer. 46874. Rare local ferns.

NEW JERSEY.

Berry, 42961. The flora of the Cliffwood clays.

Davis. 43749. An addition to the list of hybrid oaks.

Long. 46088. Gymnadeniopsis nivea in southern New Jersey.

Stone, 48209. Life-areas of southern New Jersey.

rariflora in southern New Jersey.

OHIO

Hopkins. 45224. The fern flora of Ohio.

Jennings. 45348. An ecological classification of the vegetation of Cedar Point.

Schaffner. 47640. Plants on the Ohio state list not represented in the State herbarium.

MICHIGAN

Beal. 42836. Additions to the Michigan flora as published in the Fifth report of the Michigan Academy of Science, 1904.

Coulter. 43642. The Michillinda (Michigan) sand dunes and their flora.

Davis. 43748. The flora (of Walnut lake, Michigan).

Dodge. 43879. A botanical trip to Thunder Bay Island.

Kauffman. 45429. Unreported Michigan fungi for 1907, with an outline of the Gasteromycetes of the state.

TLUNOIS.

Penhallow. 46954. Some fossil plants from the Middle Devonian of Milwaukee, Wisconsin.

Indiana.

Deam. 43752. Additions to Indiana flora.

3 N

894

Evermann and Clark. 44149. Lake Cicott, Indiana, and notes on its flora and fauna.

Kern. 45452. Parasitic plant diseases reported from Indiana.

Reddick. 47260. Hymenomycetes or mushrooms of Indiana.

gh South Eastern United States.

Berry. 42963. Some araucarian remains from the Atlantic coastal plain.

Cocks. 43564. Annotated catalogue of grasses growing without cultivation in Louisiana.

Dowell. 43917. New ferns described as hybrids in the genus *Dryopteris*.

Jackson. 45316. Sorosporium Ellisii Winter, a composite species.

FLORIDA.

Bessey. 42981. The Florida strangling figs.

MARYLAND.

Berry. 42964. A new Cretaceous Bauhinia.

NORTH CAROLINA.

Atkinson. 42719. Occurrence of $Rhodochytrium\,Spilanthidis\, {\it Lagerheim}$ in North America.

Berry. 42962. A mid-Cretaceous species of Torreya.

Coker and Pemberton. 43576. A new species of Achlya.

Collins. 43582. Two new species of Acrochaetium.

Murrill. 46656. Boleti from Western North Carolina.

VIRGINIA.

Berry. 42965. A Miocene cypress swamp.

gi Western United States.

Balfour. 42773. A trip to Western America.

Greene. 44694. Argemone pleiacantha Greene [n. sp.]. Griffiths. 44710. Illustrated studies in the genus Opuntia.

Gürke. 44759. Cereus Pringlei Wats.

Heimerl. 44972. Two new species of Abronia.

Léveillé. 45865. Epilobia nova.

Quehl. 47183. Mamillaria ramosissima Quehl, n. sp.

Wilson. 48864. Studies in North American Peronsoporales.

Arizona.

Zahlbruckner. 48998. New North American lichens.

ARKANSAS.

Collier. 43578. The Arkansas coal field. With reports on the paleontology by David White and G. H. Girty.

White. 48817. Report on fossil plants from the Coal Measures of Arkansas.

CALIFORNIA.

Arnold and Anderson. 42687. Geology and oil resources of the Santa Maria oil district, Santa Barbara county, California.

Ball. 42778. A geologic reconnaissance in south-western Nevada and eastern California.

Chandler. 43464. Notes on two California Nemophilas.

Davidson. 43742. The changes in our weeds.

Grinnell. 44717. The biota of the San Bernardino mountains.

Nichols. 46735. The California species of crustaceous corallines. 1.

Parish. 46898. Washingtonia.

Robertson. 47396. Southern station for Botrychium simplex.

Stephens. 48164. Life areas of California.

Sudworth. 48242. A new California oak (Quercus Pricei).

COLORADO.

Allison. 42615. Bibliography and history of Colorado botany.

Cockerell. 43556. Descriptions of Tertiary plants.

43557. Some results of the Florissant expedition of 1908.

of Florissant, Colorado.

———— 43561. Florissant; a Miocene Pompeii,

Cooper. 43600. Alpine vegetation in the vicinity of Long's Peak, Colorado.

Dodds. 43861. Geology and physiography of the mesas.

Henderson. 45034. The sandstone of Fossil ridge in northern Colorado and its fauna.

Ramaley. 47206. Botany of north-eastern Larimer county, Colorado.

47207. Climatology of the mesas near Boulder, Colorado.

——— and Robbins. 47210. Ecological notes from north-central Colorado.

Robbins. 47393. Distribution of the deciduous trees and shrubs on the mesas.

and **Dodds.** 47395. Distribution of conifers on the mesas.

Young. 48981. The forest formations of Boulder county, Colorado.

Iowa.

Anderson. 42629. Iowa Erysiphaceae.

Buchanan. 43322. The Algae of Iowa.

Pammel and Fogel. 46878. A catalogue of the poisonous plants of Iowa.

Shimek. 47937. A hybrid oak.

KANSAS.

Schaffner. 47641. Development of the forest belts in the north-western part of Clay county, Kansas.

Louisiana.

Cocks. 43564. Annotated catalogue of grasses growing without cultivaton in Louisiana.

MISSOURI.

Rowley. 47508. The geology of the Pike county.

(M-6590)

Sargent, 47601. Crataegus in Missouri.

MONTANA.

Knowlton, 45527. Description of new fossil liverwort from the Fort Union beds of Montana.

NEBRASKA.

Woodruff. 48941. The geology of Cass county, Nebraska. [Physiography; Topography; Natural divisions; Drainage; Stratigraphy; Mineral resources; Water resources; Climate; Paleontology.]

NEVADA.

Ball. 42778. A geologic reconnaissance in south-western Nevada and eastern California.

NEW MEXICO.

Eggleston. 44029. Crataegus in New Mexico.

Rose. 47462. A new Opuntia from Arizona.

Standley. 48119. Some Echinocerei of New Mexico.

Sudworth. 48243. A new juniper for New Mexico (Juniperus megalocarna).

NORTH DAKOTA.

Seave1. 47872. Some North Dakota Hypocreales.

OREGON.

Diller. 43838. Strata containing the Jurassic flora of Oregon.

SOUTH DAKOTA.

Reagan, 47253. Flora of the Rosebud indian reservation, South Dakota.

TEXAS.

Bray. 43193. Distribution and adaptation of the vegetation of Texas.

Conradi. 43590. The honey and pollen-yielding plants of Texas.

Sudworth. 48241. A new species of juniper for Texas.

Udden. 48059. A cycad from the Upper Cretaceous in Maverick county, Texas.

WASHINGTON.

Bartlett. 42815. Some new Washington plants.

gk Mississippi River System as a whole.

Hus. 45281. An ecological cross section of the Mississippi river in the region of St. Louis, Missouri.

al Mexico.

Dode. 43862. Carya Digueti.

------ 43865. Arbres mexicains intéressants.

Geheeb. 44511. Les Splachnun luteum Montin et rubrum Montin ontils été jamais observés au Mexique ?

44512. Une petite contribution à la flore bryologique du Mexique.

Griffiths. 44710. Illustrated studies in the genus Opuntia.

Gürke. 44756. Die Gattung Peireskiopsis Britt. et Rose. (Opuntia sabgen. Peireskiopuntia Web.)

House. 45243. North American Convolvulaceae—4. The genus Exogonium.

Lauterer. Mexiko. Das Land der blühenden Agave einst und jetzt. Leipzig, 1908.

Mackenzie. 46198. Carex.

Maxon. 46382. Tropical American ferns. No. 1.

Pittier. 47053. The Mexican and Central American species of Sapium.

Purpus. 47174. Yucca valida Brandegee.

Quehl. 47180. Mamillaria Joossensiana Quehl n. sp.

difficilis Quehl n. sp. Mamillaria

h CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.

Ames. Orchidaceae: illustrations and studies of the family Orchidaceae issuing from the Ames botanical laboratory, North Easton, Massachusetts. Fascicle 2. Boston and New York 1908. Fries. 44402. Phanerogamenflora der Grenzgebiete zwischen Bolivia und Argentinien. 4. Einige choripetale und monokotyledone Familien.

— 44403. Die amerikanische Columniferenflora.

Gilg. Marcgraviaceae Americae tropicae.

Hayek. 44952. Verbenaceae austro-

Hieronymus. 45106. Plantae Stübelianae, Pteridophyta. Von Dr. Alfons Stübel auf seinen Reisen nach Südamerika, besonders in Columbien, Ecuador, Peru und Bolivien, gesammelte Pteridophyten (Gefässkryptogamen).

House. The North American species of the genus *I pomoea*.

Malme. 46255. Xyrides austroamericanae novae.

Maxon. 46382. Tropical American ferns. No. 1.

Rehm. 47282. Ascomycetes novi.

Rick. 47360. Fungi austro-americani.

Roland-Gosselin. 47431. Cactaceae novae.

Therese. Reisestudien aus dem westlichen Südamerika. In 2 Bden. Bd 1-2. Berlin, 1908.

Ulbrich. 48519. Malvaceae austroamericanae imprimis andinae.

hb Central America.

Clark. 43521. The holophytic plankton of lakes Atitlan and Amatitlan, Guatemala.

Clarke. 43527. The Cyperaceae of Costa Rica.

Eichlam. 44040. Mitteilungen aus Zentral-Amerika.

temalensis Gürke et Eichlam.

Guatemala. Kakteen von

Gürke. 44754. Melocactus guatemalensis Gürke et Eichlan.

Hemsley. 45020. Eupatorium Raffillii [n. sp.].

Kellerman. 45444. Dr. Rehm's first report on Guatemalan Ascomycetae.

M'Kenney. 46197. The climate and vegetation of Panama.

Pittier. 47053. The Mexican and Central American species of Sapium.

47054. The Lecythidaceae of Costa Rica.

Quehl. 47179. Mamillaria Eichlamii Quehl n. sp.

Seler. 47892. Zwei Frühlingsmonate in Yucatan.

Tilden. 48359. Notes on a collection of algae from Guatemala.

Weingart, 48774. Eine Form von Cereus Gonzalezii aus Costarica.

he West Indian Islands; Caribbean Sea; Gulf of Mexico.

Beccari. 42845. Palmae novae antillanae.

Börgesen. 43071. The Dasycladaceae of the Danish West Indies.

43072. The species of Avrainvilleas hitherto found on the shores of the Danish West Indies.

43073. An ecological and systematic account of the Caulerpas of the Danish West Indies.

Britton, E. G. 43247. A trip to Jamaica in summer.

Britton, N. L. 43255. West Indian plants.

Broadway. 43267. The orchids of Grenada, West Indies.

Coville, Britton and Cook. 43651. Wild Jamaica cotton.

Evans. 44142. Hepaticae of Puerto Rico.

Lejeuneae. 44143. New West Indian

Gürke. 44765. Zwei neue Kakteen aus Westiidien.

House. 45243. North American Convolvulaceae—4. The genus Exogonium.

Nash. 46691. Two new grasses from the West Indies.

Raunkiær. 47227. Fungi from the Danish West Indies collected 1905–1906.

Schulz. 47808. Ein neues Citharexylum $(C.\ Urbanii$ [n. sp.]) aus Jamaika.

Wilson. 48867. Rutaceae.

hd Guiana; Venezuela.

Johnston. 45367. A collection of plants from the vicinity of La Guaira, Venezuela.

Matthiesen. 46367. Podostemaceen.
Sluiter. 47979. List of the Algae collected by the Fishery-Inspection Curacao.

he Columbia; Ecuador.

Lindau. 45896. Lichenes peruviani, adjectis nonnullis columbianis.

Spruce. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. London, 1908.

Thériot. 48330. Diagnoses de quelques mousses nouvelles.

hf Peru.

Brand. 43177. Polemoniaceae peruvianae.

Cogniaux. 43570. Melastomataceae peruvianae.

peruvianae. 43571. Cucurbitaceae

Diels. 43829. Menispermaceae.

Harms. 44897. Leguminosae andinae.

———— 44898. Passifloracea peruviana.

——— 44899. Araliaceae peru-

Hennings. 45041. Aliquot Fungi peruviani novi.

Hörold. 45183. Ericaceae.

Krause. 45624. Sapotacεae.

——— 45625. Rubiaceae.

898

Lindau. 45896. Lichenes peruviani, adjectis nonnullis columbianis.

------ 45897. Acanthacea peru-

Pilger. 47039. Meeresalgen.

Schneider. 47735. Hesperomelides peruvianae.

Sprague. 48074. Bignoniaceae peruvianae.

Spruce. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. London, 1908.

Ulbrich. 48516. Malvaceae.

Ule. 48523. Flora der Hyalea nach den Sammlungen von Ule's Amazonas Expedition.

48524. Commelinaceae.
48525. Euphorbiaceae.

hg Bolivia.

Hackel. 44815. Gramineae novae.

Harms. 44897. Leguminosae andiane.

Kränzlin. 45607. Eine neue Calceolaria aus Bolivia.

bolivienses ex herbario Th. Herzog-

Toricensis.

Pax. 46924. Einige neue Pflanzen der bolivianischen Flora.

Rosenstock. 47473. Filices novae a Dre O. Buchtien in Bolivia collectae.

Spruce. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. London, 1908.

[Wolff.] 48925. Eryngium Buchitienii Wolff nov. spec.

hh Brazil and Amazon River System.

Beiträge zur Flora von Bahia. I. Unter Mitwirkung einiger Autoren hrsg. von E[rnst] Ule. Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (191-238, mit 1 Tat.).

Brazilien Orchids. London J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (923).

Jequié Maniçoba and its allies (Manihot dichotoma, Ule, and other species). Kew Bull., London, 1908, (59-68, map).

[Becker.] 42852. Viola gracillima St. Hil., Pl. rem. Bras. (1824), p. 275 var. incisa W. Becker nov. var.

Britten. 43244. Echyrospermum, Schott.]

Bureau. 43345. Notice historique sur F. M. Glaziou.

Cogniaux. 43566. A propos de l'achèvement de la "Flora Brasiliensis."

Herésil et des régions voisines.

De Wildeman. 43812. Neue Arten, und Formen aus Brasilien.

Diels. 43829. Menispermaceae.

Dietel. 43835. Neue Uredineen aus Südamerika.

Dusén. 43996. Flora des Itatiaia.

Glaziou. 44599. Liste des plantes du Brésil central.

Gürke. 44753. Neue Kakteen-Arten aus Brasilien.

Harms. 44900. Leguminosae. (Flora von Bahia.)

(Flora von Bahia.) Araliaceae.

Hennings. 45044. Fungi bahienses. a. cl. E. Ule collecti.

lenses IV a. cl. Puttemans collecti.

——— 45046. Fungi paraënses.

Krause. 45624. Sapotaceae.

45625. Rubiaceae.

Labroy. 45725. Végétation et culture de l'Amazonie.

Maire. 46230. Champignons de São Paulo (Brésil).

Pilger. 47036. Eine neue Gattung der Aizoaceae. (*Glischrothamnus* Pilger n. gen.)

Porsch. 47094. Die deszendenzrechten Bedeutung sprunghafter Blütenvariationen und korrelativer Abänderung für die Orchideenflora Südbrasiliens. Ein Beitrag zum Problem der Artentstehung.

Rosenstock. 47471. Filices novae.

Sprague. 48073. Bignonicaceae.

Spruce. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. London, 1908. Sylvén. 48275. Die Genliseen und Utricularien des Regnell'schen Herbariums.

Theissen. 48321. Novitates riograndenses.

silica. Fragmenta bra-

Ulbrich, 48516. Malvaceae.

(Flora von Bahia.) Malvaceae.

nach den Sammlungen von Ule's Amazonas-Expedition.

phische Ergebnisse meiner in den Jahren 1900–1903 in Brasilien und Peru unternommenen Reisen.

Felsenformationen in Bahia.

———— 48528. Bromeliaceae. (Flora von Bahia.)

48529. Loranthaceac. (Flora von Bahia.)

——— 48530. Capparidaceae. (Flora von Bahia.)

(Flora von Bahia.)

48532. Violaceae. (Flora

von Bahia.)

48533. Melastomataceae.

Urban, 48540. Loasaceae. (Flora von Bahia.)

hi Argentina with Patagonia; Uruguay and Paraguay.

Dusen und Neger. Chilenisch-patagonische Charakterpflanzen. Jena, 1908.

Gürke. 44760. Cereus Spegazzinii Web. und C. Anisitsii K. Schum. Léveillé. 45859. Glanes d'Extrême Orient.

Magnus. 46213. Drei parasitische Pilze Argentiniens.

Ross. 47481. Pflanzenwelt Südamerikas.

hk Chili.

Dietel. 43835. Neue Uredineen aus Südamerika.

Dusen und **Neger.** Chilenisch-patagonische Charakterpflanzen. Jena, 1908.

Pliger. 47039. Meeresalgen.

Reiche. 47288. Distribution of plants in Chile.

Ross. 47481. Pflanzenwelt Süd amerikas.

hm The Andes.

Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III. Edidit Ign[az] Urban. Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (225–395).

Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV. Edidit Ign[az] Urban. Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (49–177).

Beckmann. 42854. Vochysiaceae novae austro-americanae.

Candolle. 43405. Piperaceae andinae.

Chodat. 43504. Polygalaceae andinae.

 $\begin{array}{ll} \textbf{Diels.} & 43830. & \textit{Alchemillae} \text{ species} \\ \textbf{nova andina singularis addita.} \end{array}$

Heime: 1. 44971. Nyctaginaceae austro-americanae.

Hieronymus. 45105. Compositae andinae.

Keller. 45443. Hyperica (Sect. Brathys) andina.

Kränzlin. 45603. Amaryllidaceae andinae.

andinae.

45604. Iridaceae andinae.

------- 45605. Loganiaceae austro-americanae.

Krause. 45626. Linaceae andinae.

----- 45627. Rubiaceae an-

Muschler. 46657. Cruciferae an-

Niedenzu. 46749. Malpighiacea nova andina.

Pilger. 47038. Gramineae andinae.

Schneider. 47731. Berberides andinae.

Ulbrich. 48519. Malvaceae austroamericanae imprimis andinae.

Weberbauer, 48757. Berichtigungen (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.)

Wolff. 48924. Umbelliferae austroamericanae.

AUSTRALASIA.

Rehm. 47282. Ascomycetes novi.

ia New Guinea.

Alderwerelt van Rosenburgh. 42610. Ferns [from New-Guinea.]

42611. Malayan Ferns. Handbook to the determination of the Ferns of the Malayan Islands (incl. those of the Malay Peninsula, the Philippines and New Guinea). Batavia, 1909.

Rechinger, L. und Rechinger, K. Streifzüge in Deutsch-Neu-Guinea und auf den Salomons-Inseln. Berlin, 1908.

Rechinger, K. 47258. Vegetationsbilder aus dem Neu-Guinea-Archipel.

Rosenstock. 47472. Filices novoguineenses novae.

Schlechter. 47703. Erkundungstour nach dem Uaria (Herkules-Fluss) in Neu-Guinea.

Smith. 47991. Neue Orchideen von Neu-Guinea.

Valeton, Smith et Backer. Icones Bogorienses, 3, 3° Fasc. Leide, 1908.

ib Bismarck Archipelago (New Britain, etc., to Solomon Islands inclusive).

Rechinger, L. und Rechinger, K. Streifzüge in Deutsch-Neu-Guinea und auf den Salomons-Inseln. Berlin, 1908.

Witasek. 48900. Solani generis species et varietates novae.

ic Australia.

Buscalioni. 43361. Sull' origine della Flora Australiana.

Domin. 43887. Zwei neue Umbelliferen-Gattungen.

43888. Eine neue australantarktische Umbelliferen-Gattung. [Schizeilema Dom. n. gen.]

Léveillé. 45866. Decades plantarum novarum.

Morrison. 46579. Australian tuberous Droseras.

Turner. 48500. Australian grasses.

W[right]. 48955. Romulea as a pest in Australia.

ik New Zealand and Neighbouring Islands.

Kapiti Island. [Abstract of a report by L. Cockayne]. Kew Bull. London, 1908, (266-268).

Cheeseman. 43483. Bagnisia Hillei, Cheesem. A new species of Burmanniaceae from New Zealand.

Zealand. Flora of New

Cockayne. 43553. Some hitherto unrecorded plant-habitats.

and Smith. 43554. The Southern Islands Expedition.

Cotton, 43638. The New Zealand species of Rhodophyllis [n. sp.].

Dendy. 43785. Scenery and natural history of New Zealand.

43786. The preservation of the native fauna and flora in Australasia.

Diels. 43832. Azorella Cockaynei.

Domin, 43888. Eine neue australantarktische Umbelliferen-Gattung. [Schizeilema Dom. n. gen.]

Gibbs. 44559. Deforestation in New Zealand.

Gibson. 44563. The morphology and systematic position of Scytotham-

nus australis.

Guthrie-Smith. 44792. The grasses of Tutwa.

Léveillé. 45865. Epilobia nova.

Petrie. 47002. Account of a visit to Mount Hector, a high peak of the Tararuas, with a list of flowering plants.

Smith. 47986. An account of a trip to the Nelson District of New Zealand in January, 1908.

il New Caledonia.

Paris. 46897. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie.

Patouillard. 46907. Le-Ratia, nouveau genre de la série des Cauloglossum.

Schlechter. 47702. Flora von Neu-Kaledonien.

Stephani. 48162. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie et du Tonkin.

Thériot. 48331. Diagnoses d'espèces et de variétés nouvelles de Muscinées.

k ARCTIC REGIONS.

Knuth. Handbook of flower pollination based upon Hermann Mueller's Work "The fertilization of flowers by insects." Transl. Vol. ii. Observations on flower pollination made in Europe and the Arctic regions. Ranunculaceae to Stylideae. Oxford, 1908.

kd Islands north of Europe and Asia.

Brown. 43293. The flora of Prince Charles Foreland, Spitsbergen.

Hagen. 44826. The mosses and hepatics of Prince Charles Foreland, Spitsbergen. [n. var.].

Palibin. 46860. Entdeckung von Sequoia-Resten auf West-Spitzbergen.

7 ATLANTIC.

Sauvageau. 47614. Le Sargassum bacciferum, la mer des Sargasses et l'Océanographie.

la North Atlantic Ocean and Islands not otherwise specified.

Britton. 43253. The genus *Ernodea* Swartz: a study of species and races.

Harshberger. 44910. Comparative leaf structure of the sand dune plants of Bermuda.

House. 45242. Two Bahamian species of Evolvulus.

Azores; Canaries; Madeira; Cape Verde.

Bornmüller. 43124. Eine neue Micromeria der Kanarischen Inseln.

Dixon. 43855. Mosses from the Canary Islands [Brachythecium purum var. canariense, n. var.].

Domin. 43890. Zwei neue Potentilla-Formen.

Foslie. 44346. Die Lithothamnien der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

Geheeb. 44510. Suf quelques mousses de Madère et des Pyrénées, mêlées dans leurs étiquettes l'une avec l'autre.

Krauss, 45630. Die Drachenbaume auf Tenerife.

Stapf. 48124. Rediscovery of Statice arborea and discovery of a new allied species [S. Perezii, Stapf].

m INDIAN OCEAN.

ma Ocean and Islands N. of Equator.

Gepp, A. and Gepp, Mrs. E. S. 44526. Marine Algae(Chlorophyceae and Phaeophyceae) and marine Phanerogams of the "Sealark" expedition, collected by J. Stanley Gardiner [n. spp.]

mb Ocean and Islands S. of Equator, including Mascarene Islands, Amsterdam and St. Paul.

Brotherus. 43287. Musci Voeltzkowiani. Moosflora der ost-afrikanischen Inseln.

Hennings. 45047. Fungi von Madagaskar, den Comoren und Ostafrika.

Lindau. 45898. Lichenes von Madagaskar, Mauritius und den Comoren.

PACIFIC.

Seurat. 47912. Les iles coralliennes de la Polynésie. Structure. Mode de formation. Faune et flore.

oc.

nd Sandwich Islands.

Bryan. 43317. A monograph of Marcus Island.

ne Ladrone, etc., Groups with other Islands N. of Equator and W. of 180.

Haltori. 44934. Pflanzengeographische Studien über die Bonin-Inseln.

Harms, 44895. Beschreibung einer neuen, von Oberstabsarzt Dr. Kraemer auf den Karolinen gefundenen Araliacee. [Schefflera Kraemeri Harms n. sp.]

nf Fiji Islands.

Cogniaux. 43572. Deux Cucurbitacées nouvelles des îles Samoa.

Lauterbach. 45775. Flora der Samoa-Inseln.

Rechinger. 47256. Plantae novae pacificae.

-- 47257. Samoa.

Witasek. 48900. Solani generis species et varietates novae.

ANTARCTIC.

Cardot. 43420. Mousses. [Expédition antarctique française].

Hariot. 44890. Algues. [Expédition antarctique française.]

Hue. 45267. Lichens. [Expédition antarctique française.]

Petit. 46986. [Expédition antarctique française.]

Reinbold. 47301. Die Meeresalgen der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

Tsiklinsky. 48462. Flora microbienne. [Expédition antarctique française.]

ob Islands S. of S. Alantic.

Foslie. 44346. Die Lithothamnien der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

Prince Edward Island, Crozets, Kerguelen, and other Islands S. of Indian Ocean.

Vanhöffen. 48563. Tiere und Pflanzen der Heard-Insel.

——— 48564. Die Tiere und Pflanzen von Possession-Eiland der Crozet-Gruppe.

8500 DISTRIBUTION IN WATER.

Entz. 44105. Die biologischen Resultate der Balatonforschung.

Handmann. 44867. Die Thermalformen im Warmteiche von Héviz-Keszthely in Ungarn und ihre Begleitformen.

Heering. 44963. Die Süsswasseralgen Schleswig-Holsteins und der angrenzenden Gebiete der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck mit Berücksichtigung zahlreicher im Gebiete bisher nicht beobachteten Gattungen und Arten. Tl 2: Chlorophyceae (Allgemeines. — Siphonales.)

Kylin. 45719. Algenflora der schwedischen Westküste.

Lauterborn, 45777. Biologische Untersuchung des Oberrheins auf der Strecke Basel-Mainz.

Marsson. 46322. Biologische Untersuchung des Rheins auf der Strecke Weisenau-Mainz bis Coblenz-Niederwerth.

Mühlen. 46617. Vegetation des Suurjerw-Sees und einige Bohrproben aus dem Sadjerwschen-See.

Murray. 46647. The distribution of organisms in the hydrosphere as affected by varying chemical and physical conditions.

Muschler. 46659. Enumération des algues marines et d'eau douce observées jusqu'à ce jour en Égypte.

Nadson. 46672. Rhodosphaerium diffluens, ein neuer Mikroorganismus aus dem Kaspischen Meere. (Russ. mit deutsch. Rés.) Pilger. 47039. Meeresalgen.

47041. Corallinaceae aus dem westlichen Indischen Ozean.

Schiller. 47688. Vorkommen von Codium tomentosum im Hafengebiete von Triest.

Schneider. 47740. Der Obersee bei Reval.

Scourfield. 47862. The biological work of the Scottish Lake Survey.

Volk. 48643. Die biologische Elbe-Untersuchung des Naturhistorischen Museums in Hamburg.

— 48668. Mitteilungen über die biologische Elbe-Untersuchung des Naturhistorischen Museums in Hamburg.

PLANKTON.

9000 GENERAL.

Carazzi. Programma di ricerche biologiche lagunari. (Dalle "Ricerche Lagunari" Pubbl. N. 4 Serie biologica. Venezia. 1907.

Cépède. 43452. Présentation et description d'un nouveau filet planktonique.

Gran und Nathansohn. 44681. Die allgemeinen Produktionsbedingungen im Meere.

Holle. 45196. Mikroaquarien und Versand lebender Mikroorganismen (spez. Plankton).

Kolkwitz und Marsson. 45566. Oekologie der pflanzlichen Saprobien.

Lemmermann. 45821. Planktonalgen.

Lohmann. 46072. Neues aus dem Gebiete der Planktonforschung.

2 Teststellung des vollständigen Gehaltes des Meeres an Plankton.

Mangin. 46267. Sur une méthode d'analyse des organismes végétaux du plancton.

Wolf. 48917. Die Wasserblüte als Faktor im Kreislauf des organischen Lebens.

Zacharias. 48990. Plankton als-Unterrichtsgegenstand.

9050 FRESHWATER PLANK-TON.

Benecke. 42902. Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen, auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis.

Brockmann, 43269. Das Plankton im Brackwasser der Wesermündung.

Clark. 43521. The holophytic plankton of lakes Atitlan and Amatitlan, Guatemala.

Doolittle. 43903. The plankton environment in the Connecticut lakes.

Elenkin. 44059. Arbeiten im Seeliger-See (Gouv. Tver, Kreis Ostaškov) und dessen Umgegend im Jahre 1908. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Hattori, Hirotaro. 44933. Phytoplankton vom Suwa-See.

Heering. 44963. Die Süsswasseralgen Schleswig-Holsteins und der angrenzenden Gebiete der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck mit Berücksichtigung zahlreicher im Gebiete bisher nicht beobachteten Gattungen und Arten. Tl 2: Chlorophyceae (Allgemeines. — Siphonales.)

Kotoid. 45557. The plankton of the Illinois river, 1894–1899, with introductory notes upon the hydrography of the Illinois river and its basin. Part 2. Constituent organisms and their seasonal distribution.

Kraefft. 45602. Plankton der A-, B-, C-Stationen in der Elbmündung in den Jahren 1905–1907.

Largaiolli. 45763. Ricerche biolimnologiche sui laghi trentini. IV Ellago Tovel (bacino del Noce).

Lauterborn. 45777. Biologische Untersuchung des Oberrheins auf der Strecke Basel-Mainz. Lemmermann, 45822. Algologische Beiträge.

——— 45823. Das Phytoplankton des Menam.

Levander. 45846. Winterplankton in Zwei Binnenseen Süd-Finlands.

— 45847. Zur Kenntnis des Sees Valkea-Mustajärvi der Fischereiversuchsstation Evois.

- 45848. Der Pitkänienijärvi-See der Fischereiversuchsstation Evois.

Hankton einiger Bimenseen in Russich-Lappland.

45851. Die Zusammensetzung und die biologischen Verhältnisse des Planktons im Obersee.

Magrini. Limnologia; studio scientifico dei laghi. Milano, 1907.

Mariani. 46300. I laghi Valdostani.

Marsson. 46322. Biologische Untersuchung des Rheins auf der Strecke Weisenau-Mainz bis Coblenz-Niederwerth.

Monti. 46555. La circolazione della vita nei laghi alpini.

Oestrup. 46792. Diatomeenflora des Kossogolbeckens in der nordwestlichen Mongolei.

Ostenfeld. 46829. Phytoplankton aus dem Victoria Nyanza. Sammelausbeute von A. Borgert, 1904–1905. VIII. Abhandlung.

46832. The Phytoplankton of the Aral-Sea and its affluents, with an enumeration of the Algae observed.

Paoletti. 46886. La flora del lago di S. Daniele in Friuli.

Preuss. 47133. Die Vegetationsverhältnisse der Tucheler Heide. Pflanzengeographie des norddeutschen Flachlandes.

Schlenker. 47705. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwei Schwarzwald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt.

Seligo. Tiere und Pflanzen des Seenplanktons. Stuttgart, [1908].

Selk. 47894. Algenflora der Elbe und ihres Gebietes.

Thomann und Bally. 48335. Biologisch-chemische Untersuchungen über den Arnensee.

Wesenberg-Lund. Plankton investigations of the Danish lakes. General Part: The Baltic freshwater plankton, its origin and variation. Copenhagen, 1908.

Zaniol. 49026. Studi sul Lago di Santa Croce (Belluno).

Zykoff. 49079. Das Plancton des Flusses Irtisch und seiner Nebenflüsse Bukon u. Tabol.

9100 MARINE PLANKTON.

Nordisches Plankton, hrsg. v. K[arl] Brandt u. C[arl] Apstein. Lfg 8. Kiel u. Leipzig (Lipsius & Tischer), 1908, (XVIII 1-124, XXII 1-5). 29 cm. 12 M.

Abshagen. 42575. Das Phytoplankton des Greifswalder Boddens.

Apstein. 42662. Anhang zur Abteilung XVIII-XXI. Pflanzen des Nordischen Planktons.

Brockmann. 43269. Das Plankton im Brackwasser der Wesermündung.

Forti. 44343. Alcuni appunti sulla composizione del Plancton estivo dell'Estanque grande nel parco del Buen Retiro in Madrid.

Kraefft. 45602. Plankton der A-, B-, C-Stationen in der Elbmündung in den Jahren 1905–1907.

Lohmann. 46071. Beziehungen zwischen den pelagischen Ablagerungen und dem Plankton des Meeres.

Mangin. 46266. La flore planctonique de Saint-Vaast-la-Hougue en 1907.

Marza. 46393. Saggio di algologia oceanica.

Paulsen. 46917. The Peridiniales of the Danish waters.

46918. Peridiniales.

Schröder. 47773. Neue und seltene Bacillariaceen aus dem Plankton der Arida. 905 9500

Schröder, O. 47777. Unbekannte treibende Eier und Cysten der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

9300 NORTH ATLANTIC.

Bureau du conseil permanent international pour l'exploration de La mer. Bulletin trimestriel des résultats acquis pendant les courses périodiques. Année 1906–1907, Nr. 3: Janvier-Mars 1907. Copenhague (Höst & fils), 1907, (71–95); Nr. 4: AvrilJuin 1907. Partie D: Plankton. Copenhague (Höst & fils) 1908 (97–124). 32×27 cm.

Apstein. 42661. Das Plankton 1902-1907. [Internationale Meeresforschung]

Driver. 43932. Das Ostseeplankton der 4 deutschen Terminfahrten im Jahre 1905

Herdman. 45056. Presidential address [to the Linnean Society of London. With remarks on the plankton in the seas around the Isle of Man].

9500 SOUTH ATLANTIC.

Borgert. 43131. Bericht über eine Reise nach Ostafrika und dem Victoria-Nyansa nebst Bemerkungen über einen kurzen Aufenthalt auf Ceylon.



LIST OF JOURNALS WITH ABBREVIATED TITLES.

Note.—All Bulletins and Reports of the Agricultural Experiment Stations of the United States will be referred to thus:—

Agric. Exp. Sta. Name of State. Name of Place. Bull. or Rep.

Abh. zoolbot. Ges. Wien, Jena	Abhandlungen der k. k. zoologisch- botanischen Gesellschaft in Wien. Jena. [zwangl.]	— Ger.
Acireale, Atti Acc. Daf- nica	Atti e Rendiconti dell'Accademia Dafnica di scienze, lettere ed arti, Acireale.	— It.
Acireale, Rend. e Mem. Acc. Zelanti	Rendiconti e Memorie della R. Accademia degli Zelanti, Acireale.	1 It.
Agric. Colon., Firenze	Agricoltura (L') Coloniale. Organo del- l'Istituto Agrario Coloniale italiano e dell' Ufficio Agrario Sperimentale dell' Eritrea. Firenze.	— It.
Agric. Journ. Ind. Calcutta	The Agricultural Journal of India. Calcutta.	— Ind.
Agric. Led., Calcutta	Agricultural Ledger, Calcutta	1 Ind.
Ahrweiler, Jahresber. Prov- Weinbauschule	Jahresbericht der Provinzial-Wein- und Obstbauschule zu Ahrweiler. Ahr- weiler.	— Ger.
Albany, N.Y., St. Educ. Dept. Mus. Bull.	New York State Education Department. New York, State Museum Bulletin, Albany, N.Y.	4 U.S.
Albany, N.Y., St. Educ. Dept. Mus. Rep.	New York State Education Department. New York State Museum. Annual Report, Albany, N.Y.	6 U.S.
Alkohol, Berlin	Alkohol. Allgemeine Zeitschrift für die Praxis der Presshefen-, Kornbrannt- wein- und Spiritus-Industrie, red. v. Stenglein. Berlin. [wöch.]	13 Ger.
Allg. (Bad. Pfälz.) Obst- bauztg, Kaiserslautern	Allgemeine (Badische, Pfälzische) Obst- bauzeitung. Blätter für Pflege und Förderung des Obst- und Garten- baues. Kaiserslautern. [monatl.]	— Ger.

Allg. bot. Zs., Karlsruhe	Systematik, Floristik, Pflanzengeo-	18 Ger.
	graphie etc., hrsg. v. Kneucker. Karlsruhe. [monatl.]	
Allg. Brauerztg, Nürnberg		19 Ger.
Allg. Forstztg, Frankfurt a. M.	Allgemeine Forst- und Jagd-Zeitung, hrsg. v. Lorey. Frankfurt a. M. [monatl.] Nebst Supplement: Jahres- bericht über Veröffentlichungen und wichtigere Ereignisse im Gebiete des Forstwesens etc.	25 Ger.
Altajskij sborn., Barnaul	Алтайскій сборникъ, изд. Алтайскаго подлогдъва западно-Сибирскаго отдъленія Императорскаго Русскаго Географическаго Общества. Барнауль [Recueil d'Altai, édition de la subdivision d'Altai de la Section pour la Sibirie occidentale de la Société Impériale Russe de Géographie. Barnaul].	— Rus.
$\begin{array}{c} Amer.\ Chem.\ J.,\ Baltimore,\\ Md. \end{array}$	American Chemical Journal. (Johns Hopkins University), Baltimore, Md.	12 U.S.
Amer. J. Sci., New Haven, Conn.	American Journal of Science, New Haven, Conn.	19 U.S.
Amer. Nat., New York, N.Y., [Lancaster, Pa.]	The American Naturalist, New York, N.Y.	21 U.S.
Amsterdam, Chem. Weekbl.	Chemisch Weekblad, Orgaan van de Nederlandsche Chemische Vereeni- ging. Amsterdam.	— Hol.
Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet.	Proceedings of the Sections of Sciences, Koninklijke Akademie van Weten- schappen, Amsterdam. 8vo.	3 Hol.
Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen.	Tijdschrift van het Koninklijk Neder- landsch Aardrijkskundig Genoot- schap, Amsterdam. 8vo.	4 Hol.
Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet.	Verslagen der Vergaderingen van de Wis- en Natuurkundige Afdeeling der Koninklijke Akademie van Wetenschappen, Amsterdam. 8vo.	7 Hol.
Ann. Bot., Oxford	Annals of Botany, Oxford	4 U.K.
Ann. Bot., Roma	Annali di Botanica pubblicati dal prof. Romualdo Pirotta, Roma.	268 It.
Ann. géol. minér., Novo- Aleksandrija	Ежегодникъ по геологій и минера- логій Россій. Нова Александрія [Annuaire géologique et minéralogique de la Russie, Novo-Alexandria].	— Rus.
Ann. HistNat. Mus. Nat. Hung., Budapest	Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, Budapest.	34 Hun.
Ann. Inst. agron., Paris	Annales de l'Institut national agronomique. Paris. [mensuel.]	59 Fr.
Ann. Inst. colon., Bordeaux	Annales de l'Institut colonial. Bordeaux.	— Fr.

Ann. Inst. Pasteur, Paris	Annales de l'Institut Pasteur, dir. Duclaux. Paris. [mensuel.]	60 Fr.
Ann. mycol., Berlin	Annales mycologici, hrsg. v. H. Sydow. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Ann. sci. nat. (Zool. Bot.), Paris	Annales des sciences naturelles, paraît en deux parties : 1º Zoologie et Paléontologie. 2º Botanique, comprenant l'anatomie, la physiologie, la classification des végétaux, dir. Van Tieghem. Paris. [12 numéros par an.]	77 Fr.
Ann. Scot. Nat. Hist., Edin- burgh	Annals of Scottish Natural History, Edinburgh and London.	8 U.K.
Ann. Transvaal Mus., Pretoria	Annals of the Transvaal Museum. Pretoria. Printed at the Government Printing and Stationery Office. 24½ cm. × 15½ cm.	— S. A.
Ann. Univ. Grenoble, Paris	Annales de l'Université de Grenoble, publiées par les Facultés de droit, des sciences et des lettres, et par l'école de médecine. Paris. [trois numéros par an.]	81 Fr.
Antol. agr., Alba	Antologia agraria, Alba	15 It.
Aoste, Bull. Soc. "Flore Valdótaine"	Bulletin de la Société de la "Flore Valdôtaine," Aoste.	— It.
ApothZtg, Berlin	Apothekerzeitung. Organ des deutschen Apotheker-Vereins. Berlin. [½ wöch.] Nebst Beibl.: Repertorium der Pharmacie.	50 Ger.
Arch. EntwMech., Leipzig	Archiv für Entwicklungsmechanik der Organismen, hrsg. v. Roux. Leipzig. [‡ jährl.]	60 Ger.
Arch. exper. Path., Leipzig	Archiv für experimentelle Pathologie und Pharmakologie, red. v. Naunyn u. Schmiedeberg. Leipzig. [9–12 H. jährl.]	61 Ger.
Arch. Gesch. Natw., Leipzig	Archiv für die Geschichte der Naturwissenschaften und der Technik, hrsg. v. K. v. Buchka, H. Stadler, C. Schaefer, K., Sudhoff. Leipzig. [zwangl.]	— Ger.
Arch. ges. Physiol., Bonn	Archiv für die gesammte Physiologie des Menschen und der Thiere, hrsg. v. Pflüger. Bonn. [48 H. jährl.]	63 Ger.
Arch. Hydrobiol., Stuttgart	Archiv für Hydrobiologie und Planktonkunde. (N. F. der Forschungsberichte a. d. biolog. Station zu Plön), hrsg. v. O. Zacharias. Stuttgart. [‡ jährl.]	— Ger.
Arch. Hyg., München	Archiv für Hygiene, hrsg. v. Buchner etc. München. [8 H. jährl.]	69 Ger.
Arch. Java Suiker., Soera- baia	Archief voor de Java-Suikerindustrie, Soerabaia. Svo.	9 Hol.
(м-6590)		3 o

Arch. klin. Chir., Berlin	Archiv für klinische Chirurgie, hrsg. v. v. Bergmann, Gussenbauer u. Körte. Berlin. [8 H. jährl.]	71 Ger.
Arch. méd. nav., Paris	Archives de médecine navale, dir. de la rédaction Bonnafy. Paris. [mensuel.]	121 Fr.
Arch. Pharm., Berlin	Archiv der Pharmacie, hrsg. vom deutschen Apotheker-Verein. [monatl.]	81 Ger.
Arch. pol. biol. méd., Lwów	Archives polonaises des Sciences biolo- giques et médicales, red. H. Kadyi, Lwów. 8vo. [irrégul.]	61 Pol.
Arch. Protistenkunde, Jena	Archiv für Protistenkunde, hrsg. v. F. Schaudinn. Jena.	1284 Ger.
Arch. sc. biol., St. Peter- burg	Архивъ біологическихъ наукъ. С Петербургъ [Archives des sciences biologiques. StPétersbourg].	4 Rus.
Arch. Schiffshyg., Leipzig	Archiv für Schiffs- und Tropenhygiene, hrsg. v. Mense. Leipzig. [2 monatl.]	86 Ger.
Arch. Zellforschg, Leipzig	Archiv für Zellforschung, hrsg. v. R. Goldschmidt. Leipzig. [zwangl.]	— Ger.
Archivio farmac., Roma	Archivio di farmacologia sperimentale e scienze affini, Roma.	271 It.
Ark. Bot., Stockholm	Arkiv för botanik utgifvet af K . Svenska Vetenskapsakademien i Stockholm. 8vo.	— Swe.
Atti Congr. Chim., Roma	Atti del VI Congresso internazionale di Chimica applicata (1906). Roma.	— It.
Atti Congr. Nat. ital., Milano	Atti del Congresso dei Naturalisti italiani, Milano.	— It.
Augsburg, Ber. natw. Ver.	Bericht des naturwissenschaftlichen Vereins für Schwaben und Neuburg, früher naturhistorischen Vereins in Augsburg. Augsburg. [mehrjähr.]	96 Ger.
Augustenberg, Ber. landw. Versuchsanst	Bericht der grossh. badischen landwirt- schaftlichen Versuchsanstalt Augu- stenberg. Karlsruhe. [jährl.]	— Ger.
Aus d. Heimat, Leipzig	Aus der Heimat—für die Heimat. Beiträge zur Naturkunde des Gebietes zwişchen Elb- und Wesermündung. Jahrbuch des Vereins für Natur- kunde an der Unterweser. Leipzig. [jährl.]	98 Ger.
Aus d. Heimat, Stuttgart	Aus der Heimat. Organ des deutschen Lehrer-Vereins für Naturkunde. Stuttgart. [2 monatl.] Nebst Beilage: Schriften des deutschen Lehrervereins für Naturkunde. [jährl.]	100 Ger.
Aus d. Natur, Stuttgart	Aus der Natur. Zeitschrift für alle Naturfreunde, brsg. v. W. Schoenichen. Stuttgart. [½ monatl.]	— Ger.
Aus d. Posener Lande, Lissa i. P.	Aus dem Posener Lande. Blätter für Heimatkunde, hrsg. v. P. Beer. Lissa i. P. [½ monatl.]	- Ger.

Aus d. Schwarzw., Stuttgart	Aus dem Schwarzwald. Blätter des württembergischen Schwarzwald- Vereins. Stuttgart. [monatl. 2 H.]	102 Ger.
Austin, Bull. Univ. Tex. Sci. Ser.	Bulletin of the University of Texas Scientific Series. Austin, Texas.	— U.S.
Austin, Trans. Tex. Acad. Sci.	Transactions of the Texas Academy of Science, Austin.	32 U.S.
Autun, Bul. soc. hist. nat	Bulletin de la société d'histoire naturelle. Autun (Saône-et-Loire).	915 Fr.
Bagnères de Bigorre, Bul. soc. Ramond	Bulletin de la société Ramond. Ba- guères de Bigorre (Hautes-Pyrénées) Toulouse. [trimestr.]	159 Fr.
Bambou, Mons	Le Bambou, réd. A-I. Houzeau de Lehaie. Mons.	- Bel.
Barrow, Proc. Nat. F. Cl.	Report and Proceedings of the Barrow Naturalists' Field Club, Barrow-in- Furness. 8vo.	21 U.K.
Batavia, Geneesk. Tijdschr. Ned. Ind.	Geneeskundig Tijdschrift voor Neder- landsch-Indië uitgegeven door de Vereeniging ter bevordering der Geneeskundige Wetenschappen in Nederlandsch-Indië, Batavia. 8vo.	10 Hol.
Bayr. Monatsbl. Obstbau, Nürnberg	Bayerische Monatsblätter für Obst- und Gartenbau, hrsg. v. d. Landesver- bande bayerischer Obstbauvereine. Nürnberg.	— Ger.
Ber. bayr. MoorkultAnst., Stuttgart	Bericht über die Arbeiten der K. Bayr. Moorkulturanstals. Stuttgart. [jährl.]	- Ger.
Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg	Berichte über Land- und Forstwirt- schaft in Deutsch-Ostafrika, hrsg. v. Kais. Gouvernement Dar-es-Salâm. Heidelberg. [zwangl.]	1316 Ger.
Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg	Bericht des Vereines zum Schutze und zur Pflege der Alpenpflanzen. Bam- berg. [jährl.]	— Ger.
Ber. Vers. sächs. Forstver., Tharandt	Bericht über die Versammlung des sächsischen Forstvereins. Tharandt. [jährl.]	147 Ger.
Berkeley, Univ. Cal. Pub. Bot.	University of California Publications. Botany. Berkeley, Cal.	561 U.S.
Berkeley, Univ. Cal. Pub. Zool.	University of California Publications. Zoology. Berkeley, Cal.	545 U.S.
Berlin, Abh. geol. Landes- anst.	Abhandlungen der kgl. preussischen geologischen Landesanstalt. Berlin. [2-3 H. jährl.]	154 Ger.
Berlin, Arb. biol. Anst		Ger.
Berlin, Arb. D. Landw. Ges.	Arbeiten der deutschen Landwirth- schafts-Gesellschaft. Berlin. [jährl. in zwangl. H.]	159 Ger.

3 o 2

(M-6590)

	0.12	
Berlin, Arb. Gesundhtsamt	Arbeiten aus dem kaiserlichen Gesundheitsamte. Berlin.	160 Ger.
Berlin, Arb. pharm. Inst	Arbeiten aus dem pharmazeutischen Institut der Universität Berlin, hrsg. v. H. Thoms. Berlin. [unbest.]	— Ger.
Berlin, Ber. D. bot Ges	Berichte der deutschen botanischen Gesellschaft. Berlin. [monatl.]	164 Ger.
Berlin, Ber. D. chem. Ges	Berichte der deutschen chemischen Ge- sellschaft, Berlin. [20 H. jährl.]	165 Ger.
Berlin, Ber. D. pharm. Ges.	Berichte der deutschen pharmaceutischen Gesellschaft. Berlin. [10 H. jährl.]	166 Ger.
Berlin, Flugbl. biol. Anst.	Flugblätter der kaiserlichen biologischen Anstalt für Land- und Forstwirt- schaft. Berlin. [zwangl.]	169 Ger.
Berlin, Jahrb. D. Landw. Ges.	Jahrbuch der deutschen Landwirth- schafts-Gesellschaft. Berlin.	170 Ger.
Berlin, Jahrb. geol. Lan- desanst	Jahrbuch der kgl. preussischen geologi- schen Landesanstalt und Bergaka- demie. Berlin,	171 Ger.
Berlin, Jahrb. Versuchs- anst. Brau.	Jahrbuch der Versuchs- und Lehranstalt für Brauerei in Berlin, red. v. Windisch. Berlin.	172 Ger.
Berlin, Mitt. biol. Anst	Mitteilungen aus der kaiserlichen biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Berlin, Mitt. D. Landw. Ges.	Mittheilungen der deutschen Landwirthschafts-Gesellschaft. Berlin, [½ monatl.]	173 Ger.
Berlin, Mitt. D. Seefischereiver.	Mittheilungen des deutschen Seefischereivereins, red. v. Herwig. Berlin. [monatl.]	174 Ger.
Berlin, Mitt. Ver. Moor- kultur	Mittheilungen des Vereins zur Förde- rung der Moorkultur im deutschen Reiche. Berlin. [½ monatl.]	178 Ger.
Berlin, Monatsber. D. geol. Ges.	Monatsberichte der deutschen geo- logischen Gesellschaft. Berlin.	— Ger.
Berlin, Nachr. Klub Landw.	Nachrichten aus dem Klub der Land- wirte zu Berlin, hrsg. v. Ausschuss. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Berlin, Notizbl. bot. Garten	Notizblatt des kgl. botanischen Gartens und Museums zu Berlin, sowie der botanischen Centralstelle für die deutschen Kolonien. Leipzig. [3—4 Nrn jährl.] Nebst Appendix.	180 Ger.
Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde	Sitzungsberichte der Gesellschaft naturforschender Freunde zu Berlin. Berlin. [jährl. in zwangl. H.]	183 Ger.
Berlin, Verh. tot. Ver	Verhandlungen des botanischen Ver- eins der Provinz Brandenburg. Berlin. [jährl.]	184 Ger.

	010	
Berlin, Zs. D. geol. Ges	Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. Berlin. [‡ jährl.]	199 Ger.
Berlin, Zs. Ges. Erdk	Zeitschrift der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin, hrsg. v. Kollm. Berlin. [2 monatl.]	200 Ger.
Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind.	Zeitschrift des Vereins der deutschen Zuckerindustrie, red. v. Alexander Herzfeld, Berlin.	1294 Ger.
Berliner ent. Zs	Berliner entomologische Zeitschrift, hrsg. v. d. entomologischen Verein zu Berlin. Berlin. [¼ jährl.]	208 Ger.
Berliner klin. Wochenschr.	Berliner klinische Wochenschrift, red. v. Ewald u. Posner. Berlin.	209 Ger.
Besançon, Bul. soc. hortic.	Bulletin de la Société d'horticulture de Besançon.	— Fr.
Bibl. bot., Stuttgart	Bibliotheca botanica. Originalabhand- lungen, hrsg. v. Luerssen u. Frank. Stuttgart. [‡ jährl.]	215 Ger.
Biochem. Centralbl., Leipzig	Biochemisches Centralblatt. Vollständiges Sammelorgan für die Grenzgebiete der Medizin und Chemie, hrsg. v. C. Oppenheimer. Leipzig. [zwangl.]	Ger.
Biochem, J., Liverpool	Biochemical Journal, ed. by Benjamin Moore, D.Sc. and Edward Whitley. Liverpool.	— U.K.
Biochem. Zs., Berlin	Biochemische Zeitschrift, red. v. C. Neuberg. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Biol. Centralbl., Leipzig [früher Berlin]	Biologisches Centralblatt, hrsg. v. Rosenthal. Leipzig. [½ monatl.]	226 Ger.
Biometrika, Cambridge	Biometrika, Cambridge	437 U.K.
Bl. Handel, Magdeburg	Blätter für Handel, Gewerbe und sociales Leben. (Beiblatt zur Magde- burgischen Zeitung.) Magdeburg. [wöch.]	— Ger.
Boll. arbor. ital., Napoli	Bollettino della arboricultura italiana, Napoli.	— It.
Boll. Ass. Med. Triest., Triest	Bollettino della Associazione Medica Triestina (Selbstverlag).	— Aus.
Boll. Naturalista, Siena	Bollettino del Naturalista, Siena	33 It.
Bologna, Ann. Soc. agr. prov.	Annali della Società agraria provinciale, Bologna.	41 It.
Bologna, Mem. Acc. sc	Memorie dell' Accademia delle scienze dell' Istituto, Bologna.	42 It.
Bologna, Rend. Acc. sc	Rendiconti dell' Accademia delle scienze dell' Istituto, Bologna.	43 It.
Bombay, J. Nat. Hist. Soc.	Journal of the Bombay Natural History Society, Bombay.	5 Ind.
Bonn, SitzBer. Ges. Natk	Sitzungsberichte der niederrheinischen Gesellschaft für Natur- und Heil- kunde zu Bonn. Bonn.	1295 Ger.

Bonn, Verh. nathist. Ver	Verhandlungen des naturhistorischen Vereins der preussischen Rheinlande, Westfalens u. d. RegBez. Osna- brück. Nebst Sitzungsberichten der niederrheinischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde zu Bonn. Bonn. [jährl. in je 2 Hälften]	238 Ger.
Bordeaux, Procverb. soc. sci. phys. nat.	Procès-verbaux de la société des sciences physiques et naturelles de Bordeaux (Gironde).	— Fr.
Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts Sci.	Proceedings of the American Academy of Arts and Sciences, Boston, Mass.	60 U.S.
Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte	Beihefte zum Botanischen Central- blatt. Referirendes Organ, hrsg. v. Uhlworm u. Kohl. Dresden. Abt. 1. Anatomie, Histologie etc. Abt. 2. Systematik, Pflanzengeographie etc. [zwangl.]	241 Ger.
Bot. Gaz., Chicago, Ill	Botanical Gazette. Chicago, Ill	64 U.S.
Bot. Jahrb., Leipzig	Botanische Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeo- graphie, hrsg. v. Engler. Leipzig. [10 H. jährl.]	242 Ger.
Bot. Mag., London	Botanical Magazine, London	33 U.K.
Bot. Not., Lund	Botaniska Notiser, utgifne af C. F. O. Nordstedt. Lund. 8vo.	5 Swe.
Bot. Ztg, Leipzig	Botanische Zeitung, red. v. Grf zu Solms-Laubach u. Oltmanns. Leip- zig. [36 H. jährl.]	244 Ger.
Boulder, Univ. Colo. Stud	The University of Colorado Studies. Boulder, Colo.	572 U.S.
Bourg, Bul. soc. natural. Ain	Bulletin de la société des naturalistes de l'Ain. Bourg.	862 Fr.
Braunschweig, Jahresber. Ver. Natw.	Jahresbericht des Vereins für Naturwissenschaft zu Braunschweig. Braunschweig. [2 jähr.]	250 Ger.
Braunschweig, Zs. Landw- Kammer.	Zeitschrift der Landwirtschafts-Kam- mer für das Herzogtum Braun- schweig. Braunschweig. [wöch.]	— Ger.
Bregens, JahrBer. Mus. Ver.	Jahresbericht des Vorarlberger Museum- Vereines. Bregenz.	48 Aus.
Bremen, Abh. natw. Ver	Abhandlungen, hrsg. v. naturwissen- schaftlichen Verein zu Bremen. Bremen. [1-2 H. jährl.]	253 Ger.
Brescia, Comment. Ateneo	Commentarii dell' Ateneo, Brescia	45 It.
Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur	Jahresbericht der schlesischen Gesell- schaft für vaterländische Cultur. Breslau.	258 Ger.
Breslau, Mitt. landw. Inst.	Mittheilungen der landwirthschaftlichen Institute der kgl. Universität Breslau. Berlin. [zwangl.]	260 Ger.

	919	
Breslau, Zs. LandwKam- mer	Zeitschrift der Landwirthschafts- kammer für die Provinz Schlesien. Breslau. [wöch.]	262 Ger.
Bristol, Proc. Nat. Soc	Proceedings of the Bristol Naturalists' Society, Bristol.	40 U.K.
Bromberg, Abt. Pflanzen- krankh. Kaiser-Wil- helms-Inst.	Abteilung für Pflanzenkrankheiten des Kaiser-Wilhelms-Instituts für Land- wirtschaft zu Bromberg. Mitteilung. Bromberg. [zwangl.]	— Ger.
Bromberg, Mitt. Inst. Landw.	Mitteilungen des Kaiser Wilhelms Insti- tuts für Landwirtschaft in Bromberg. Berlin. [4-6 Hefte jährl.]	— Ger.
Brünn, Verh. Natf. Ver	Verhandlungen des Naturforschenden Vereines in Brünn. Brünn. [jährl.]	61 Aus.
Bruxelles, Ann. Mus. Congo	Annales du Musée du Congo, série Botanique. Bruxelles.	— Bel.
Bruxelles, Ann. Soc. belge microsc.	Annales de la Société belge de micro- scopie, Bruxelles.	21 Bel.
Bruxelles, Ann. Soc. roy. sci. médic. nat.	Annales de la société royal des sciences médicales et naturelles de Bruxelles, Bruxelles.	25 Bel.
Bruxelles, Annuaire Acad. roy.	Annuaire de l'Académie royale des sciences, des lettres et des beaux arts de Belgiques, Bruxelles.	— Bel.
Bruxelles, Bul. Acad. roy.	Bulletin de la classe des sciences de l'Académie royale des sciences, des lettres et des beaux arts de Belgique, Bruxelles. [Mensuel.]	27 BeL
Bruxelles, Bul. Soc. centr. forest.	Bulletin de la Société centrale forestière de Belgique, Bruxelles. [Mensuel].	40 Bel.
Bruxelles, Bul. Soc. études colon.	Bulletin de la Société d'études coloniales, Bruxelles.	— Bel.
Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot.	Bulletin de la Sociétè royale de botanique de Belgique, Bruxelles.	94 Bel.
Bruxelles, Bul. Soc. roy. géogr.	Bulletin de la Société royale belge de géographie, Bruxelles. [tous les deux mois.]	46 Bel.
Bruxelles, Bul. Soc. roy. sci. médic. nat.	Bulletin de la Société royale des sciences medicales et naturelles de Bruxelles.	51 Bel.
Bruxelles, Mém. Acad. roy.	Mémoires de l'Académie royale des Sciences, des Lettres et des Beaux-Arts de Belgique, Bruxelles.	— Bel.
Bryologist, Brooklyn, N.Y.	The Bryologist, Brooklyn, N.Y	65 U.S.
Buitenzorg, Ann. Jard. bot.	Annales du Jardin botanique de Buiten- zorg, publiées par M. Treub, Batavia, Leide. 8vo.	16 Hol.
Buitenzorg, Bull. Dép. Agric. Indes Néerl.	Bulletin du Département de l'Agriculture des Indes Néerlandaises, Buitenzorg. 8vo.	— Hol.
Buitenzorg, Bull. Inst. bot.	Bulletin de l'Institut botanique de Buitenzorg. Buitenzorg. 8vo.	17 Hol.

Bul. Musée océan., Monaco	Bulletin du Musée océanographique de Monaco.	- Monaco
Bul. Muséum, Paris	Bulletin du Muséum d'Histoire Natu- relle. Paris. [8 numéros par an.]	237 Fr.
Bul. nat. hutois, Huy	Bulletin du cercle des naturalistes hutois, Huy.	— Bel.
Bul. sci. trim., Paris	Bulletin scientifique trimestriel, publié par l'association amicale des élèves et anciens élèves de la Faculté des sciences de l'Université de Paris.	870 Fr.
Bull. biol., Jurjev	Справочный листокъ біолога. Юрьевъ [Bulletin biologique, Jurjev].	- Russ.
Bull. Bur. angew. Bot., St. Peterburg	Bulletin des Bureaus für angewandte Botanik, Red. Rob. Regel (Leiter des Bureaus) St. Peterburg	— Rus.
Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y.	Bulletin of the Geological Society of America. Rochester, N.Y.	410 U.S.
Bulawayo, Proc. Rhod. Sc. Assoc.	Proceedings of the Rhodesia Scientific Association. Bulawayo.	1 S. Afric
Caen, Bul. soc. linn	Bulletin de la société linnéenne de Normandie. Caen (Calvados) [tri- mestr.]	249 Fr.
Caen, Mém. soc. linn	Mémoires de la société linnéenne de Normandie, Caen (Calvados). [irrégul.]	252 Fr.
Caire, Mém. Inst. Egypt	Mémoires de l'Institut Egyptien, Le Caire.	- Egypt.
Cairo Sci. J	Cairo Scientific Journal, Cairo	— Egyp
Calcutta, Mem. Dept. Agric. Ind.	Memoirs of the Department of Agricul- ture in India. Calcutta.	— Ind.
Cambridge, Mass., Mem. Amer. Acad. Arts Sci.	Memoirs of the American Academy of Arts and Sciences, Cambridge, Mass.	53 U.S.
Cameron, La., Gulf Biol. Sta., Bull.	Gulf Biologie Station. Cameron, La. Bulletin.	— U.S.
Cape Town, Trans. R. Soc. S. Afric.	Transactions of the Royal Society, South Africa, Cape Town.	— S. Afr.
Catania, Atti Acc. Gioenia	Atti dell' Accademia Gioenia di scienze naturali. Catania.	48 It.
Catania, Bull. Acc. Gioenia	Bullettino delle sedute dell' Accademia Gioenia di scienze naturali, Catania.	49 It.
Cellule, Louvain	La Cellule. Recueil de Cytologie et d'Histologie générale, Lierre et Louvain.	— Bel.
Centralbl. Bakt., Jena	Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infektionskrankheiten, hrsg. v. Ofskar] Uhlworm. Jena. 1. Abth.: Medicinischhygienische Bakteriologie. [1 Bd zwangl. ersch. Originale, 2 Bde Referate zu je 26 Nrn jährl.] 2. Abth.: Allgemeine, landw-technol. etc. Bakteriologie. [2 Bde zu je 26 Nrn jährl.] Jena (G. Fischer).	274 Ger.

Centralbl. Zuckerind., Mag- deburg	Centralblatt für die Zuckerindustrie, red. v. Schallehn. Magdeburg.	293 Ger.
Chambéry, Bul. soc. hist. nat.	Bulletin de la société d'histoire naturelle. Chambéry (Savoie). [irrégul.]	262 Fr.
Charĭkov, Trd. Obšč. Trav. Soc. nat.	Труды Общества испытателей при- роды при Императорскомъ Харь- ковскомъ Университеть Харьковъ [Travaux de la Société des naturalistes de l'Université Impériale de Khar- kov].	22 Rus.
Chem. and Drug., London	Chemist and Druggist, London	443 U.K.
Chem. Rev. Fettind., Ham- burg	Chemische Revue über die Fett- und Harzindustrie, hrsg. v. Moschke, Wallenstein u. Co. Hamburg. [monatl.]	299 Ger.
ChemZtg, Cöthen	Chemikerzeitung. Centralorgan für Chemiker, Techniker etc. Cöthen. [½ wöch.] Nebst Supplement: Chemisches Repertorium.	301 Ger.
Chozĭajstvo, Kiev	Хозяиство. Кіевъ [Agriculture, Kiev].	- Rus.
Chutor, St. Peterburg	Хуторъ. СПетербургъ [La ferme. St. Pétersbourg].	— Rus.
Conegliano, Riv. R. Scuola vit. enol.	La Rivista. Organo della R. Scuola di viticultura e di enologia, Conegliano.	56 It.
D. Bauztg, Berlin	Deutsche Bauzeitung, red. v. Fritsch. Berlin. [½ wöch.]	321 Ger.
D. ent. Zs. Iris, Berlin	Deutsche entomologische Zeitschrift, hrsg. v. d. Gesellschaft Iris in Dresden in Verbindung m. d. deut- schen entomologischen Gesellschaft zu Berlin. (Iris, Dresden.) Berlin, Friedländer u. Sohn. [2 H. jährl.]	332 Ger.
D. Forstztg, Neudamm	Deutsche Forst-Zeitung, red. v. v. Sothen. Neudamm. [wöch.]	336 Ger.
D. Gerberztg, Berlin	Deutsche Gerber-Zeitung, red. v. Krahner. Berlin. [3 Nrn wöch.]	339 Ger.
D. landw. Presse, Berlin	Deutsche landwirthschaftliche Presse. red. v. Müller. Berlin. [½ wöch.]	348 Ger.
D. LandwZtg, Berlin	Deutsche Landwirthschafts - Zeitung. Berlin. [wöch.]	350 Ger.
D. militärztl. Zs., Berlin	Deutsche militärärztliche Zeitschrift, red. v. v. Leuthold u. Krocker. Ber- lin. [monatl.]	364 Ger.
D. Obstbauztg, Stuttgart	Deutsche Obstbauzeitung. 52. Jg der Pomologischen Monatshefte, hrsg. v. Lucas. Stuttgart. [½ monatl.]	- Ger.
D. Rdsch., Berlin	Deutsche Rundschau, hrsg. v. S. Rodenberg. Berlin. [monatl.]	— Ger.
D. Rev., Stuttgart	Deutsche Revue, hrsg. v. R. Fleischer. Stuttgart. [monatl.]	— Ger.

Deutsche Tabak-Zeitung, red. v. Lewinstein. Berlin. [wöch.] D. thierärztl. Wochenschr., Hannover. D. Zuckerind., Berlin Dei deutsche Zuckerindustrie, red. v. Hager. Berlin. [wöch.] Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst. Deutsche Tuckerindustrie, red. v. Hager. Berlin. [wöch.] Danzig, Ber. botzool. Ver. Bericht der Königl Gärtnerlehranstalt zu bahlem bei Steglitz-Berlin erstattet vom Leiter Berlin. [jährl.] Danzig, Ber. botzool. Ver. Berlicht des westprenssischen botanisch-zoologischen Vereins. Mit Unterstützung des westpr. Provinzial-Landtages hisg. Danzig. [zwangl.] Darmstadt. Darmstadt			
## Pannover D. Zuckerind., Berlin Die deutsche Zuckerindustrie, red. v. Hager. Berlin. [wöch.] Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst. Danzig, Ber. botzool. Ver. Bericht der Königl Gärtnerlehranstalt zu Dahlem bei Steglitz-Berlin erstattet vom Leiter . Berlin. [jährl.] Danzig, Ber. botzool. Ver. Bericht der Königl Gärtnerlehranstalt zu Dahlem bei Steglitz-Berlin erstattet vom Leiter . Berlin. [jährl.] Darmstadt, Monatschr. Gartenbauver. Des Moines, Proc. Ioua Acad. Sci. Dorchester, Proc. Nat. Hist. F. Cl. Deresden, Mitt. Ver. Erdk Dresden, SitzBer. Isis Dresden, SitzBer. Isis Dresden, SitzBer. Isis Dresdener landw. Presse Dresdener landwirthschaftliche Presse, red v. Platzmann. Dresden. [jähr.] Dransactions of the Dumfriesshire and Galloway Natural History and Antiquarian Society, Dumfries. Report and Transactions of the Scientific and Microscopical Society, Ealing. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard. Edinburgh, Proc. R. Soc Edinburgh, Proc. R. Soc Edinburgh, Trans. R. Scot. Arboricultural Society, Edinburgh. Edinburgh, Trans. R. Soc. Edinburgh, Trans.	D. Tabakztg, Berlin		370 Ger.
Hager Berlin [wöch.] Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst. Danzig, Ber. botzool. Ver. Darmstadt, Monatschr. Cartenbauver. Des Moines, Proc. Iowa Acad Sci. Dorchester, Proc. Nat. Hist. F. Cl. Dresden, Mitt. Ver. Erdk. Dresden, SitzBer. Isis Dresden, SitzBer. Isis Dresdener landw. Presse Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc. Ealing, Trans. Sc. Micr. Roc. Elinburgh, Notes R. Bot. Gard. Edinburgh, Proc. R. Soc. Edinburgh, Trans. Bot. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc.			373 Ger.
zu Dahlem bei Steglitz-Berlin erstattet vom Leiter Berlin [jährl.] Danzig, Ber. botzool. Ver. Bericht des westpreussischen botanischzoologischen Vereins. Mit Unterstützung des westpr. Provinzial-Laudtages hirsg. Danzig. [zwangl.] Darmstadt, Monatschr. Gartenbauverens zu Darmstadt. Darm	D. Zuckerind., Berlin		392 Ger.
Zoologischen Vereins. Mit Unterstützung des westpr. Provinzial-Laudtages hrsg. Danzig. [zwangl.]		zu Dahlem bei Steglitz-Berlin erstattet	→ Ger.
Darmstadt. Darmstadt. Darmstadt. Darmstadt. Darmstadt. Darmstadt. Proceedings of the Iowa Academy of Sciences, Des Moines. Proceedings of the Dorset Natural History and Antiquarian Field Club, Dorchester. Dresden, Mitt. Ver. Erdk Mitteilungen des Vereins für Erdkunde zu Dresden. [2 H. jährl.] Dresdener landw. Presse Dresdener landw. Presse Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc. Ealing, Trans. Sc. Micr. Soc. Ealing, Trans. Sc. Micr. Heimatk. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard. Edinburgh, Trans. Bot. Soc Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R.	Danzig, Ber. botzool. Ver.	zoologischen Vereins. Mit Unter- stützung des westpr. Provinzial-	Ger.
Sciences, Des Moines. Proceedings of the Dorset Natural History and Antiquarian Field Club, Dorchester. Mitteilungen des Vereins für Erdkunde zu Dresden, SitzBer, Isis Sitzungsberichte und Abhandlungen der naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden. Dresden. [jähr.] Dresdener landw. Presse Sitzungsberichte und Abhandlungen der naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden. Dresden. [jähr.] Dresdener landw. Presse Sitzungsberichte und Abhandlungen der naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden. Dresden. [jähr.] Dresdener landwirthschaftliche Presse, red v. Platzmann. Dresden. [wöch] Transactions of the Dumfriesshire and Galloway Natural History and Antiquarian Society, Dumfries. Report and Transactions of the Scientific and Microscopical Society, Ealing. Mitteilungen des Vereins für Heimatkunde zu Eberswalde. Im Auftrage des Vorstandes hrsg. v. R. Schmidt. Eberswalde. [monatl.] Edinburgh, Notes R. Bot. Gard. Notes from the Royal Botanic Garden, Edinburgh. Glasgow (H.M. Stationery Office). 24 cm. Proceedings of the Royal Society of Edinburgh. Edinburgh Botanical Society, Edinburgh. Proceedings of the Royal Society of Edinburgh. Transactions of the Royal Society of Edinburgh. Transactions of the Royal Society of Edinburgh. Transactions of the Royal Society of Edinburgh. Lipidinburgh. L			— Ger.
Hist. F. Cl. Dresden, Mitt. Ver. Erdk Dresden, SitzBer. Isis Dresdener landw. Presse Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc. Ealing, Trans. Sc. Micr. Soc. Ealing, Trans. Sc. Micr. Heimatk. Ealingth, Notes R. Bot. Gard. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard. Edinburgh, Trans. Bot. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R. S		Proceedings of the Iowa Academy of Sciences, Des Moines.	137 U.S.
Dresden, SitzBer, Isis		History and Antiquarian Field Club,	70 U.K.
Dresdener landw. Presse Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc. Ealing, Trans. Sc. Micr. Soc. Eberswalde, Mitt. Ver. Heimatk. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard. Edinburgh, Trans. Bot. Soc Edinburgh, Trans. Bot. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Arbor. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh,	Dresden, Mitt. Ver. Erdk		— Ger.
Transactions of the Dumfriesshire and Galloway Natural History and Antiquarian Society, Dumfries. 86 U.K.	Dresden, SitzBer. Isis	naturwissenschaftlichen Gesellschaft	415 Ger.
Hist. Soc. Ealing, Trans. Sc. Micr. Soc. Eberswalde, Mitt. Ver. Heimatk. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard. Edinburgh, Trans. Bot. Soc Edinburgh, Trans. Bot. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, T	Dresdener landw. Presse		417 Ger.
Eberswalde, Mitt. Ver. Heimatk. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard. Edinburgh, Proc. R. Soc Edinburgh, Trans. Bot. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Arbor. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Tra		Galloway Natural History and Anti-	83 U.K.
Heimatk. Kunde zu Eberswalde. Im Auftrage des Vorstandes hrsg. v. R. Schmidt. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard. Edinburgh, Proc. R. Soc Edinburgh, Trans. Bot. Soc. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Arbor. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh			86 U.K.
Gard. Edinburgh, Glasgow (H.M. Stationery Office). 24 cm. Proceedings of the Royal Society of Edinburgh, Trans. Bot. Soc. Edinburgh, Trans. R. Seot. Arbor. Soc. Edinburgh, Trans. R. Seot. Arbor. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society, Edinburgh. Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society, Edinburgh. Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society, Edinburgh. Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society of Edinburgh. Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society of Edinburgh. Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society of Edinburgh. Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society of Edinburgh. Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society of Edinburgh. Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society of Edinburgh. Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society, Edinburgh. 108 U.K. 436 Ger. Ent. Jahrb., Leipzig Entomologisches Jahrbuch, hrsg. v. 439 Ger.		kunde zu Eberswalde. Im Auftrage des Vorstandes hrsg. v. R. Schmidt.	— Ger.
Edinburgh, Trans. Bot. Soc. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc. Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society, Edinburgh. Transactions of the Royal Society of Edinburgh. Jahresbericht der naturforschenden Gesellschaft in Emden. [2 jähr.] Ent. Jahrb, Leipzig Entomologisches Jahrbuch, hrsg. v. 439 Ger.		Edinburgh. Glasgow (H.M. Stationery	— U.K.
burgh. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Inspection of the Royal Scottish Arboricultural Society, Edinburgh. Transactions of the Royal Society of Edinburgh. Inspection of the Royal Society of Edinburgh. The Royal Society of Edinburgh. Inspection of the Royal Society of Edinb	Edinburgh, Proc. R. Soc		96 U.K.
Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc. Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Edinburgh, Trans. R. Soc Emden, Jahresber. natf. Ges. Ent. Jahrb., Leipzig Ent. Jahrb., Leipzig Transactions of the Royal Society, Edinburgh. Transactions of the Royal Society of Edinburgh. Tansactions of the Royal Society of Edinburgh. Top Institute Institu	Edinburgh, Trans. Bot. Soc.	Edinburgh Botanical Society, Edin-	102 U.K.
Edinburgh, Trans. R. Soc Transactions of the Royal Society of Edinburgh. Emden, Jahresber. natf. Ges. Jahresbericht der naturforschenden Gesellschaft in Emden. Emden. [2 jähr.] Ent. Jahrb., Leipzig Entomologisches Jahrbuch, hrsg. v. 439 Ger.		Transactions of the Royal Scottish	108 U.K.
Ges. Gesellschaft in Emden. Emden. [2 jähr.] Ent. Jahrb., Leipzig Entomologisches Jahrbuch, hrsg. v. 439 Ger.	Edinburgh, Trans. R. Soc	Transactions of the Royal Society of	109 U.K.
2		Gesellschaft in Emden. Emden. [2	436 Ger.
	Ent. Jahrb., Leipzig		439 Ger.

Ent. News, Philadelphia, Pa.	Entomological News and Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia, American Entomological Society, Philadelphia, Pa.	366 U.S.
Ent. Wochenbl., Leipzig	Entomologisches Wochenblatt (Insekten- Börse) hrsg. v. C. Schaufuss und A. Frankenstein. Leipzig.	— Ger.
Erd. Kis., Selmeczbánya	Erdészeti Kisérletek, Selmeczbánya. [Forstwissenschaftliche Versuche, Selmeczbánya.]	5 Hun.
Erfurter Führer Gartenbau	Erfurter Führer im Gartenbau. Erfurt. [wöch.]	446 Ger.
Ergebn. inn. Med., Berlin	Ergebnisse der inneren Medizin und Kinderheilkunde, hrsg. v. F. Krause etc. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Ergebn. Physiol., Wies- baden	Ergebnisse der Physiologie, hrsg. v. L. Asher u. K. Spiro. Wiesbaden. [jährl. 2 Bde.]	— Ger.
Erlangen, SitzBer. physik Soc.	Sitzungsberichte der physikalisch-medi- cinischen Societät zu Erlangen. Er- langen. [jährl.]	453 Ger.
Ernährg d. Pflanze, Stass- furt	Die Ernährung der Pflanze. Mittei- lungen des Kalisyndikats G. m. b. H. Stassfurt, [4] monatl.]	— Ger.
Erzbergbau, Berlin. Formerly Frankfurt-a.M.	Der Erzbergbau. Zentralblatt für den gesamten Erzbergtau, hrsg. v. A. Stener. Berlin. [½ monatl.].	— Ger.
Falmouth, Rep. R. Cornwall Polyt. Soc.	Annual Report of the Royal Cornwall Polytechnic Society, Falmouth.	124 U.K.
Farbenztg, Berlin	Farben-Zeitung, red. v. Springer. [1/2] monatl.]	458 Ger.
Farm. pols., Warszawa	Farmaceuta polski (formerly <i>Przegląd</i> farmaceutyczny), red. B. Gładych, Warszawa. 8vo. [twice a month.]	62 Pol.
Farmacevt, Moskva	Фармацевтъ. Москва [Le Pharma- cien. Moscou].	47 Rus.
Fern Bull., Binghamton, N.Y.	Fern Bulletin, Binghamton, N.Y	151 U.S.
Feuille jeunes natural., Paris	Feuille des jeunes naturalistes, dir. Dollfus. Paris. [mensuel.]	337 Fr.
Firenze, Atti Acc. Georgof.	Atti dell'Accademia dei Georgofili, Firenze.	62 It.
Firenze, Boll. Soc. bot. ital.	Bollettino della Società botanica italiana, Firenze.	38 It.
Firenze, Bull. Soc. tosc. ort.	Bulletino della R. Società toscano d'orti- cultura, Firenze.	266 It.
Flora, Jena	Flora oder allgemeine botanische Zeitung, hrsg. v. Goebel, Jena. [6-8 H. jährl.]	463 Ger.
Flora og Fauna, Køben- havn	Flora og Fauna. Aarbog for Naturvenner or naturhistoriske Samlere. København. [quarterly.]	— Den.

ton, D.C. Forstwiss. Centralbl., Berlin Fränk. Weinbau, Würzburg Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver. Freiberg [i. B., Mitt. bot. Ver. Freiburg i. B., Mitt. Sundesver. Natk. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. Sundesver. Natk. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. Sundesver. Natk. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. Sundesver. Natk. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. Sundesver. Sunde. Freiburg i. B. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. Sundesver. Sunde. Freiburg i. B. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. Sundesver. Sunde. Freiburg i. B. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. Sundesver. Sunde. Freiburg i. B. (Supersedes "Freiburg			
Fränk. Weinbau, Würzburg burg Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges. Frankfurt a. M., Jahresber. Meinber. Vereins reders. Physik. Ver. Freiberg [i. B., Mitt. bot. Ver.' Freiberg [i. B., Mitt. bot. Ver.' Ms. p. 14.) Fühlings landw. Ztg, Stuttgart. [\frac{1}{2}\text{ monatl.}] Gand, Jaarboek "Dodonaea" Gard. Chron., London Garden, London Garden, London Gartenbau, Berlin. [\frac{1}{2}\text{ monatl.}] Gartenwelt, Berlin. [\frac{1}{2}\text{ Meinbau. Vereins number. Senckenbergischen naturforschenden Gesellschaft in Frankfurt a. M. [\frac{1}{2}\text{ Mitt. obt. Ver.'} Keriberg [i. B., Mitt. bot. Ver.'] Kreiberg [i. B., Mitt. bot. Ver.'] Ms. p. 14.) Fühlings landw. Ztg, Stuttgart. [\frac{1}{2}\text{ monatl.}] Gard. Chron., London Gardeners' Chronicle, Lond			152 U.S.
fränkischen Weinbau-Vereins, red. v. Omeis. Würzburg. [monat.] Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges. Frankfurt a. M., Ber. Senckenb. Ges. Frankfurt a. M., Jahresber, physik. Ver. Freiberg [i. B., Mitt. bot. Ver. Wereins zu Frankfurt a. M. [jährl.] Freiburg i. B., Mitt. Landesver. Natk. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. Landesver. Natk. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. bot. Ver." Ms. p. 14.) Fühlings landw. Ztq, Stuttgart [j. monatl.] Gand, Jaarboek "Dodonaca" Gand, Jaarboek "Dodonaca" Garden, London Garden, London Garden, London Garden, London Garden, London Gartenwelt, Berlin Gartenwelt, Berlin Gaz. cukr., Warszawa Geisenheime, Ber. Lehranst. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Genova, Ann. Museo Civ. st. nat. Genova, Atti Soc. ligustica Atti della Società ligustica di scienze 76 It.			466 Ger.
Bergischen naturforschenden Gesellschaft. Frankfurt a. M. [3 H. jährl.]		fränkischen Weinbau-Vereins, red.	— Ger
Senckenb. Ges. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver. Freiberg [i. B., Mitt. bot. Ver.] Freiburg i. B., Mitt. bot. Ver. Ms. p. 14.) Fühlings landw. Ztg, Stuttgart Gand, Jaarboek "Dodonaea" Garden, London Gardeners' Chronicle, London Gardeners' Chronicle, London Gardensuelt, Berlin Gaze cukr., Warszawa Gaze. chim. ital., Roma Gesenheimer Mitt. Obstbau Gazeta chim. ital., Roma Gesenbeimer Mittellungen über Obstund Gartenbau. "Geisenheimer Mitt. Obstbau Genova, Ann. Musco Civ. st. nat. Genova, Ann. Musco Civ. st. nat. Genova, Ann. Musco Civ. st. nat. Genova, Ant. Soc. ligustica Freiburg i. B. physikalischen Vereins für Volkskunde. Freiburg i. B. [unbest.] Martendes badischen Vereins für Volkskunde (früher des badischen botanischen Vereins). Freiburg i. B. [wiber] Ger. Mitteilungen des badischen Landesvereins für Naturkunde (früher des badischen botanischen Vereins). Freiburg i. B. [wiber] Ger. Mitteilungen des badischen Landesvereins für Naturkunde (früher des badischen botanischen Vereins für Volkskunde. Freiburg i. B. [unbest.] Mitteilungen des badischen Landesvereins für Naturkunde (früher des badischen botanischen Vereins für Volkskunde. Freiburg i. B. [unbest.] Mitteilungen des badischen Landesvereins für Naturkunde (früher des badischen Landesvereins für Naturkunde (früher des badischen Vereins für Volkskunde. Freiburg i. B. [unbest.] Mitteilungen des badischen Landesvereins für Naturkunde (früher des badischen Vereins für Volkskunde. Freiburg i. B. [unbest.] Ger. Freiburg i. B. [unbest.] Mitteilungen des badischen Landesvereins für Volkskunde. Freiburg i. B. [unbest.] Mitteilungen des badischen Vereins für Volkskunde. Freiburg i. B. [unbest.] 489 Ger. 489 Ger. 132 U.K. 495 Ger. 6 Pol. 6 Gazeta cukrownicza, tygodnik poświęcony sprawom przemysłu cukrowniczego, red. S. Broniewski, Warszawa. 8vo. [weekly.] Geisenheimer Mitteilungen über Obstund Gartenbau, hrsg. v. R. Goethe und E. Junge. Wiesbaden. [Früher, Mitteilungen über Obstund Gartenbau, "] Annali del Museo Civico di storia		bergischen naturforschenden Ge- sellschaft. Frankfurt a. M. [3 H.	473 Ger.
Vereins zu Frankfurt a. M. Freiberg [i. B., Mitt. bot. Ver. Freiburg i. B., Mitt. bot. Ver. Mitteilungen des badischen Landesver vereins für Naturkunde (früher des badischen botanischen Vereins). Freiburg i. B., Mitt. bot. Ver. Ms. p. 14.) Fühlings landw. Ztg, Stuttgart Gand, Jaarboek "Dodonaea" Gard. Chron., London Garden, Serlin. Gartenwelt, Berlin Gazeta cukrownicza, tygodnik poświęcony sprawom przemysłu cukrowniczego, red. S. Broniewski, Warszawa. Svo. [weekly.] Gazz. chim. ital., Roma Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Genova, Ann. Museo Civ. st. nat. Genova, Atti della Società ligustica di scienze Vereins zu Frankfurt a. M. Bätter des badischen Vereins für Volkskundes. [undest] — Ger. Mitteilungen des badischen Landesver vereins für Naturkunde (früher des badischen botanischen Vereins). Feriburg i. B. [undest] — Ger. Fühlings landwirthschaftliche Zeitung, hrsg. v. Fischer. Stuttgart. [undest] — Bel. Garden, London Garden, London Gartenflora, hrsg. v. Wittmack. Berlin. [undest] — Bel. 132 U.K. 133 U.K. 489 Ger. 489 Ger. 489 Ger. 489 Ger. Bel. Gartenwelt, hrsg. v. Hesdörffer. Berlin. [undest] — 499 Ger. 6 Pol. 7 Geisenheimer Mitt. Obstbau 6 Geisenheimer Mitt. Obstbau 6 Geisenheimer Mitteilungen über Obstund Gartenbau, hrsg. v. R. Goethe und E. Junge. Wiesbaden. [Früher "Mitteilungen über Obstund Gartenbau."] 7 Genova, Atti Soc. ligustica 7 4 It.		forschenden Gesellschaft in Frank-	476 Ger.
Kunde. Freiburg i. B. [unbest.]			477 Ger.
Landesver. Nath.			— Ger.
Fühlings landw. Ztg, Stuttgart gart Gand, Jaarboek "Dodonaea" Gand. Gard. Chron., London Gardeners' Chronicle, London 132 U.K. Gartenflora, Berlin Gartenflora, hrsg. v. Wittmack. Berlin. [½ monatl.] Gaz. cukr., Warszawa Gazentenwelt, hrsg. v. Wittmack. Berlin. [½ monatl.] Die Gartenwelt, hrsg. v. Wittmack. Berlin. [½ monatl.] Die Gartenwelt, hrsg. v. Hesdörffer. Berlin. [wöch.] Gazeta cukrownicza, tygodnik poświecony sprawom przemysłu cukrowniczego, red. S. Broniewski, Warszawa. 8vo. [weekly.] Gazz. chim. ital., Roma Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Genova, Ann. Musco Civ. st. nat. Genova, Atti Soc. ligustica Atti della Società ligustica di scienze 76 It.	Landesver. Natk. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. bot. Ver."	vereins für Naturkunde (früher des badischen botanischen Vereins).	— Ger.
maea" Gard. Chron., London Gardeners' Chronicle, London Garden, London Gardens' Chronicle, London Garden, London Gardens' Chronicle, London Garden, London Gardens' Chronicle, London Garden, London Garden, London Garden, London Garden, London Garden, London Garden, London Gardens' Chronicle, London Garden, London Gardene, London Gardener, London Gardener, London Gardener, London Garden, London Gardener, Londo		hrsg. v. Fischer. Stuttgart.	489 Ger.
Garden, London		Jaarboek Kruidkundig Genootschap "Dodonaea" Gand.	— Bel.
Gartenflora, Berlin Gartenflora, hrsg. v. Wittmack. Berlin. [½ monatl.] Die Gartenwelt, hrsg. v. Hesdörffer. Berlin. [wöch.] Gaz. cukr., Warszawa Gazeta cukrownicza, tygodnik poświęcony sprawom przemysłu cukrowniczego, red. S. Broniewski, Warszawa. 8vo. [weekly.] Gazzeta chimica italiana, Roma Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Genova, Ann. Musco Civ. st. nat. Genova, Atti Soc. ligustica Gartenflora, hrsg. v. Wittmack. Berlin. [webch.] Gertenwelt, hrsg. v. Hesdörffer. 499 Ger. 499 Ger. 499 Ger. 50 Pol. 6 Pol.	Gard. Chron., London	Gardeners' Chronicle, London	132 U.K.
Sartenwelt, Berlin Sin [½ monatl.]	Garden, London	Garden, London	133 U.K.
Gaze cukr., Warszawa Berlin. [wöch.] Gazeta cukrownicza, tygodnik poświęcony sprawom przemysłu cukrowniczego, red. S. Broniewski, Warszawa. 8vo. [weekly.] Gazzeta chim. ital., Roma Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau Bericht der kgl. Lehranstalt für Obstund Weinbau zu Geisenheim a. Rh. Wiesbaden. [jährl.] Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mittellungen über Obstund Gartenbau, hrsg. v. R. Goethe und E. Junge. Wiesbaden. [Früher, Mittellungen über Obstund Gartenbau."] Annali del Museo Civico di storia naturale, Genova, Atti della Società ligustica di scienze 74 It.	Gartenflora, Berlin		495 Ger.
cony sprawom przemysłu cukrowniczego, red. S. Broniewski, Warszawa. 8vo. [weekly.] Gazz. chim. ital., Roma Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Genova, Ann. Musco Civ. st. nat. Genova, Atti Soc. ligustica Cony sprawom przemysłu cukrowniczego, red. S. Broniewski, Warszawa. 8tt. 505 Ger. 108 Junge. Weesbaden [Früher "Mitteilungen über Obstund Gartenbau, Irsg. v. R. Goethe und E. Junge. Wiesbaden. [Früher "Mitteilungen über Obstund Gartenbau."] Amali del Musco Civico di storia naturale, Genova. Atti della Società ligustica di scienze 76 It.	Gartenwelt, Berlin		
Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mitt. Obstbau Genova, Ann. Musco Civ. st. nat. Genova, Atti Soc. ligustica Genova, Atti della Società ligustica di scienze Bericht der kgl. Lehranstalt für Obstund Weinbau zu Geisenheim a. Rh. Wiesbaden. [jährl.] Geisenheimer Mittellungen über Obstund Gartenbau, "Is Genova di storia naturale, Genova. Atti della Società ligustica di scienze 76 It.	Gaz. cukr., Warszawa	cony sprawom przemysłu cukrowni- czego, red. S. Broniewski, Warszawa.	6 Pol.
Obstbau und Weinbau zu Geisenheim a. Rh. Wiesbaden. [jährl.] Geisenheimer Mitt. Obstbau Geisenheimer Mittellungen über Obstund Gartenbau, früher "Mittellungen über Obstund Gartenbau,"] Genova, Ann. Musco Civ. st. nat. Genova, Atti Soc. ligustica Atti della Società ligustica di scienze Table 1391 Ger. 1391 Ger. 1391 Ger. 1391 Ger. 1391 Ger. 1391 Ger. 14 It. 15 Genova, Atti Soc. ligustica di scienze 16 It.	Gazz. chim. ital., Roma	Gazzetta chimica italiana, Roma	68 It.
und Gartenbau, hrsg. v. R. Goethe und E. Junge. Wiesbaden. [Früher "Mitteilungen über Obst- und Gartenbau."] Genova, Ann. Museo Civ. Annali del Museo Civico di storia naturale, Genova. Genova, Atti Soc. ligustica Atti della Società ligustica di scienze 76 It.		und Weinbau zu Geisenheim a. Rh.	505 Ger.
st. nat. naturale, Genova. Genova, Atti Soc. ligustica Atti della Società ligustica di scienze 76 It.	Geisenheimer Mitt. Obstbau	und Gartenbau, hrsg. v. R. Goethe und E. Junge. Wiesbaden. [Früher "Mitteilungen über Obst- und Gar-	1391 Ger.
General, 11th Son vignoria			74 It.
			76 It.

Geogn. Jahreshefte, Mün- chen	Geognostische Jahreshefte, hrsg. v. d. geognostischen Abtheilung des kgl. bayerischen Oberbergamts in Mün- chen. München. [jährl.]	507 Ger.
Géographie, Paris	Géographie (la), bulletin de la société de géographie, par Hulot et Ch. Rabot. Paris. [mensuel.]	362 Fr.
Geol. Mag., London	Geological Magazine, London	134 U.K.
Georgine, Insterburg	Georgine. Landwirthschaftliche Zeitung. Insterburg. [wöch.]	514 Ger.
Georgine Königsberg	Georgine. Land- und Forstwirtschaft- liche Zeitung, red. v. Holtmeier- Schomberg. Königsberg i. Pr.	— Ger.
Gera, Jahresber. Ges. Natw.	[wöch.] Jahresbericht der Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaft in Gera. Gera. [mehrjähr.]	515 Ger.
Giorn. vitic. enol., Avellino	Giornale di viticoltura ed enologia, Avellino.	→ It.
Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc.	Transactions of the Natural History Society of Glasgow, Glasgow.	142 U.K.
Glatz, Bl. Gesch	Blätter für Geschichte und Heimats- kunde der Grafschaft Glatz. [4 Nrn jährl.]	— Ger.
Glauben u. Wissen, Stutt- gart	Glauben und Wissen. Volkstümliche Blätter zur Verteidigung und Ver- tiefung des christlichen Weltbildes, hrsg. E. Dennert. Stuttgart. [monatl.]	- Ger.
Göttingen, Abh. Ges. Wiss.	Abhandlungen der kgl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen. Ber- lin. [jährl. in zwangl. H.]	529 Ge r .
Grahamstown, Rep. S. Afric. Assoc. Adv. Sc.	Report of the South African Association for the Advancement of Science. Grahamstown.	— S.A.
Greifswald, Jahresber. geogr. Ges.	Jahresbericht der geographischen Ge- sellschaft zu Greifswald. Greifswald. [mehrjähr.]	534 Ger.
Guernsey, Rep. Soc. Nat. Sci.	Report and Transactions of the Guernsey Society of Natural Science, Guernsey.	146 U.K.
Güstrow, Arch. Ver. Natg.	Archiv des Vereins der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. Güstrow. [jährl.]	537 Ger.
Gummiztg, Dresden	Gummi-Zeitung, red. v. Springer. Dresden-Blasewitz. [wöch.]	538 Ger.
Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl.	Archives Néerlandaises des Sciences exactes et naturelles publiées par la Société Hollandaise des Sciences, Haarlem. 8vo.	22 Hol.
Haarlem, Bull. Kolon. Mus.	Bulletin van het Koloniaal Museum te Haarlem, Amsterdam. 8vo.	23 Hol.
Halle, Leopoldina	Leopoldina. Amtl. Organ der kais. Leopoldinisch-Carolinischen deut- schen Akademie der Naturforscher, Halle. Leipzig. [15 Nrn jährl.]	546 Ger.

Halle, Nova Acta Leop	Nova Acta academiae caesar. Leopoldino- Carolinae naturae curiosorum. Ab- handlungen der kaiserl. Leopoldinisch- Carolinischen deutschen Akademie der Naturforscher, Halle. Leipzig- [jährl. in zwangl. H.]	548	Ger.
Hamburg, Bl. Natk	Hamburgische Blätter für Naturkunde. Zeitschrift für den elementaren natur- wissenschaftlichen Unterricht, hrsg. v. Hamburgischen Lehrerverein für Naturkunde. Hamburg. [monatl.]	_	Ger.
Hamburg, Jahrb. wiss. Anst.	Jahrbuch der Hamburgischen wissen- schaftlichen Anstalten. Hamburg. Nebst Beiheften.	553	Ger.
Hamburg, Verh. natw. Ver.	Verhandlungen des naturwissenschaft- lichen Vereins in Hamburg-Altona. Hamburg. [jährl.]	559	Ger.
Hampstead, Rep. Sci. Soc	Report of the Hampstead Scientific Society.	444	U.K.
Handelsbl. D. Gartenbau, Rixdorf-Berlin	Handelsblatt für den deutschen Garten- bau und die mit ihm verwandten Zweige. Rixdorf-Berlin, [wöch.]	_	Ger.
Hannover, Jahresber. nathist. Ges.	Jahresbericht der naturhistorischen Gesellschaft zu Hannover. Hannover. [mehrjähr.]	563	Ger.
Hannoverland, Hannover	Hannoverland. Monatsschrift für Ge- schichte, Landes- und Volkskunde, hrsg. v. G. F. Kowrich. Hannover.	_	Ger.
Hannoversche Gartenztg	Hannoversche Garten- und Obstbau- Zeitung. Hannover. [monatl.]	567	Ger.
Hastings & East Sussex Nat.	Hastings and East Sussex Naturalist, being the Journal of the Hastings and St. Leonards Natural History Society. Hastings.		U.K.
$Hastings, J.\ Nat.\ Hist.\ Soc.$	Journal of the Hastings and St. Leonards Natural History Society. Hastings.	-	U.K.
Hedwigia, Dresden	Hedwigia. Organ für Kryptogamen- kunde, red. v. Hieronymus. Dresden. [2 monatl.]	573	Ger.
Heimat, Kiel	Die Heimat. Monatsschrift des Vereins zur Pflege der Natur- und Landes- kunde in Schleswig-Holstein, red. v. Lund. Kiel.	577	Ger.
Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn.	Acta Societatis pro Fauna et Flora Fennica. Helsingfors. 8vo.	1	Fin.
Helsingfors, Acta Soc. Sc. Fenn.	Acta Societatis Scientiarum Fennicae Helsingfors. 4to.	2	Fin.
Helsingfors, Bidr. F. Vet. Soc.	Bidrag till kännedom om Finlands Natur och Folk, utgifna af Finska Veten- skaps-Societeten. Helsingfors. 8vo.	3	Fin.
$\begin{array}{c} \textit{Helsingfors, F. Forstf\"oren.} \\ \textit{Medd.} \end{array}$	Finska Forstföreningens Meddelanden. Helsingfors. 8vo.	10	Fin.
Helsingfors, F. Mosskult. Tidskr.	Finska Mosskulturforeningens Tidskrift. Helsingførs. 8vo.	13	Fin.

Helsingfors, Fennia	Fennia. Bulletin de la Société de Géographie de Finlande. Helsing-	8 Fin.
Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn.	fors. 8vo Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fennica. Helsingfors. 8vo.	22 Fin.
Helsingfors, Öfvers, F. Vet. Soc.	Öfversigt af Finska Vetenskaps-Societetens Förhandlingar. Helsingfors.	26 Fin.
Herbarium, Leipzig	Herbarium. Organ zur Förderung des Austausches wissenschaftlicher Ex- siccatensammlungen. Leipzig.	— Ger.
Hermanstadt, Ver. Mitt. siebenb. Ver. Naturw.	[zwangl.] Verhandlungen und Mittheilungen des siebenbürgischen Vereins für Natur- wissenschaften in Hermanstadt.	18 Hun.
Hertford, Trans. N. H. Soc.	Transactions of the Hertfordshire Natural History Society and Field Club, Hertford.	148 U.K.
Hess. Obstztg., Darmstadt	Hessische Obst- und Weinbauzeitung. Beiblatt der hessischen landwirt- schaftlichen zeitschrift. Darmstadt. [14 tag.]	— Ger.
Himmel u. Erde, Berlin	Himmel und Erde. Illustrirte natur- wissenschaftliche Monatsschrift, red. v. Schwahn. Berlin.	585 Ger.
Honolulu, H.I., Occ. Paprs., Bernice Pauahi Bishop Mus.	Occasional Papers of the Bernice Pauahi Bishop Museum of Polynesian Ethno- logy and Natural History. Honolulu, H.I.	— U.S.
Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg	Hoppe-Seylers Zeitschrift für physiologische Chemie, hrsg. v. Kossel. Strassburg. [monatl.]	587 Ger.
Hyg. Zentralbl., Leipzig	Hygienisches Zentralblatt, vollständiges internationales Sammelorgan für das gesamte Gebeit der Hygiene, hrsg. v. P. Sommerfeld. Leipzig. [½ monatl.]	— Ger.
Ill. landw. Ztg, Berlin	Illustrirte landwirthschaftliche Zeitung (früher "Landwirthschaftliche Thierzucht"), hrsg. v. Rudloff. Schöneberg-Berlin. [½ wöch.]	655 Ger.
Ind. For. Rec., Calcutta	The Indian Forest Records, Calcutta	— Ind.
Indiana Dept. Geol. Nat. Res. Rep., Indianapolis	Report of the Indiana Department of Geology and Natural Resources, Indianapolis.	166 U.S.
Indianapolis, Proc. Ind. Acad. Sci.	Proceedings of the Indiana Academy of Science, Indianapolis.	169 U.S.
Intern. ent. Zs., Guben	Internationale entomologische Zeit- schrift, hrsg. unter Mitarbeit be- deutender Entomologen. Guben. [wöch.]	— Ger.
Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart	Internationaler phytopathologischer Dienst. Zeitschrift zur Pflege der in- ternationalen Entwicklung des Pflan- zenschutzes, hrsg. v. P. Sorauer. Stuttgart. [zwangl.]	— Ger.

Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig	'Internationale Revue der gesamten Hydrobiologie und Hydrographie, hrsg. v. B. Helland-Hansen etc. Leipzig. [jährl 6. Hefte.]	— Ger.
Irish Nat., Dublin	Irish Naturalist (a monthly Journal of General Irish Natural History), Dublin.	161 U.K.
Irkutsk, Izv. VostSib. Otd. Russ. Geogr. Obšč.	Навъстія Восточно-Сибирскаго отдъла Императорскаго русскаго Геогра- фическаго Общества. Иркутскъ [Bulletin de la Section pour la Sibérie orientale de la Société Impériale russe de Géographie. Irkoutsk].	58 Rus.
J. agricult. tropic., Paris	Journal d'agriculture tropicale, dir. Vilbouchevitch. Paris. [mensuel.]	879 Fr.
J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa.	Journal of the American Chemical Society, Easton, Pa.	182 U.S.
J. Board Agric., London	Journal of the Board of Agriculture, London.	164 U.K.
J. Bot., London	Journal of Botany, British and Foreign, London.	165 U.K.
J. Econ. Ent. Concord, N. H.	Journal of Economic Entomology; offi- cial organ of the Association of Eco- nomic Entomologists. Concord, N.H.	— U.S.
J. Landw., Berlin	Journal für Landwirthschaft, red. v. Tollens. Berlin. [¼ jährl.]	594 Ger.
J. Mycol., Columbus, Ohio	Journal of Mycology, Columbus, Ohio	187 U.S.
J. Ornith., Leipzig	Journal für Ornithologie, hrsg. v. Reichenow. Leipzig. [4 jährl.]	596 Ger.
J. prakt. Chem., Leipzig	Journal für praktische Chemie, hrsg. v. v. Meyer. Leipzig. [½ monatl.]	598 Ger.
Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg	Болѣзни растеній. СПетербургъ [Jahrbücher für Pflanzenkrankheiten, St. Peterburg].	— Rus.
Jahrb. Philos., Paderborn	Jahrbuch für Philosophie und Spekula- tive Theologie, hrsg. v. E. Commer. Paderborn. [4 jährl.]	— Ger.
Jahrb. schles. Forstver., Breslau	Jahrbuch des schlesischen Forstvereins, hrsg. v. Schirmacher. Breslau.	618 Ger.
Jahrb. wiss. Bot., Leipzig	Jahrbücher für wissenschaftliche Bo- tanik, hrsg. v. Pfeffer u. Strasburger. Leipzig. [4-8 H. jährl.]	620 Ger.
Jahresber. AgrikChem., Berlin	Jahresbericht über die Fortschritte auf dem Gesammtgebiete der Agrikultur- chemie, hrsg. v. Hilger u. Dietrich. Berlin. [referirend. jährl.]	621 Ger.
Jahresber. Anat., Jena	Jahresberichte über die Fortschritte der Anatomie und Entwicklungsgeschichte, hrsg. v. Schwalbe. Jena. [referirend, jährl.]	622 Ger.
Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin	Jahresbericht der Vereinigung der Vertreter der angewandten Botanik. Berlin.	— G e r.

Jena, Denkschr. med. Ges.	Denkschriften der medicinisch-natur- wissenschaftlichen Gesellschaft zu Jena, [jährl, in zwangl, H.]	647 Ger.
Jestestv. i geogr., Moskva	Естествознаніе и Географія; паучно- популярный и педагогическій жур- нать. Москва [Sciences naturelles et géographie; journal scientifique- populaire et pédagogique. Moscou].	67 Rus.
Journ. exp. Landw., St. Peterburg	Журналь опытной агрономіп. СПетербургъ [Journal für experimentelle Landwirthschaft. StPetersburg].	71 Rus.
Journ. russe bot., St. Peter- burg	Русскій Ботаническій Журналъ. С Петербургъ [Journal russe de botanique, St. Peterburg].	— Rus.
Jurjev, Acta horti bot	Труды Ботаническаго сада Импера- торскаго Юрьевскаго Универси- тета. Юрьевъ [Acta horti botanic Univers. Imp. Jurjevensis. Jurjev].	72 Rus.
Jurjev, Acta Univ	Ученыя Записки Императорскаго Юрьевскаго Университета. Юрьевъ [Acta et commentationes Imperialis Universitatis Jurjevensis (olim Dorpatensis)].	73 Rus.
Jurjev, Sitzb. NaturfGes.	Протоколы Общества естествоиспытателей при Императорскомъ Юрвевскомъ Университеть. Юрьевъ [Sitzungsberichte der Naturforscher-Gesellschaft bei der Universität Jurjew].	79 Rus.
Karlsruhe, Verh. natw. Ver.	Verhandlungen des naturwissenschaft- lichen Vereins in Karlsruhe. Karls- ruhe. [mehrjähr.]	Ger.
Kazanĭ, Trd. Obšč. jest	Труды Общества естествоиспытателей при Императорскомъ Казанскомъ Университеть. Казань [Travaux de la Société des naturalistes de l'Université Impériale de Kazan].	88 Rus.
Kazanĭ, Zap. Univ	Ученыя Записки Императорскаго Казанскаго Университета. Казань [Mémoires scientifiques de l'Université Impériale de Kazan.]	90 Rus.
Kew Bull., London	Bulletin of Miscellaneous Information, Royal Gardens, Kew.	185 U.K.
Kiel, Schr. natw. Ver	Schriften des naturwissenschaftlichen Vereins für Schleswig-Holstein. Kiel. [jährl.]	691 Ger.
Kiev, Izv. politechn. Inst	Изв'встія Кіевскаго политекническаго Института Императора Александра II. Kieвъ [Bulletin de l'Institut polytechnique de l'Empereur Alexandre II. Kiev].	416 Rus.
Kiev, Izv. Univ	Университетскія изв'ястія. Кіевъ [Bulletin de l'Université Impériale de Kiev].	94 Rus.
(m-6590)		3 P

Kišinev, Trd. Obšč. jest	Труды Бессарабскаго Общества естествонсимтателей и любителей естествознанія. Кишиневъ [Travaux de la Société de Bessarabie des naturalistes et des amateurs des sciences naturelles. Kichinev].	_	Rus.
Kjöbenhavn, Ber. Biol. Stat.	Beretning fra den danske biologiske Station, Kjöbenhavn.	1	Den.
Kjöbenhavn, Bot. Tids	Botanisk Tidsskrift, Kjöbenhavn	4	Den.
Kjöbenhavn, forstl. For- sgsvaesen	Det forstlige Forsögsvæsen. Meddelelser udgivne af Forsögskommissionen, Kjöbenhavn.	-	Den.
K jöbenhavn, Havn	Havn. Medlemsblad for de Samoirkende danske Haveselskabet, redigeret af Carl Mariboe, Kjöbenhavn.	_	Den.
Kjöbenhavn, Hosp. Tid	Hospitalstidende, Kjöbenhavn	9	Den.
Kjöbenhavn, Medd. Carlsb.	Meddelelser fra Carlsberglaboratoriet, Kjöbenhavn.	13	Den.
Kjöbenhavn, Medd. Geol	Meddelelser fra dansk geologisk Forening, Kjöbenhavn.	15	Den.
Kjöbenhavn, Medd. Grönl	Meddelelser om Grönland, Kjöbenhavn.	16	Den.
K jöbenhavn, Nath. Medd	Videnskabelige Meddelelser fra natur- historisk Forening, Kjöbenhavn.	18	Den.
K jöbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl	Tidsskrift for Landbrugets Planteavl. Hovedorgan for Statens Forsög og Undersögelser verdrörende Markens Avlsplanter, Kjöbenhavn.	_	Den.
Kjöbenhavn, Tids. Skov	Tidsskrift for Skovvæsen, Kjöbenhavn	33	Den.
K jöbenhavn, Vid. Selsk. Overs.	Oversigt over det kongelige danske Videnskabernes Selskabs Forhand- linger, Kjöbenhavn.	19	Den.
Kjöbenhavn, Vid. Selsk. Skr.	Det kongelige danske Videnskabernes Selskabs Skrifter. Naturvidenskabe- lig og mathematisk Afdeling, Kjöben- havn.	20	Den.
Klin. Jahrb., Jena	Klinisches Jahrbuch, hrsg. v. Flügge u. v. Mering. Jena. [2-4 H. jährl.]	694	Ger.
Klin. Monatsbl. Augen- heilk., Stuttgart	Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde, hrsg. v. Zehender. Stuttgart.	695	Ger.
Knowledge and Sc. News, London	Knowledge and Scientific News, London	187	U.K
Königsberg, Ber. landw. Inst.	Berichte des landwirthschaftlichen Institutes der Universität Königsberg. Berlin. [zwangl.]	699	Ger.
Königsberg, Jahresber. bot. Ver.	Jahresbericht des preussischen botani- schen Vereins zu Königsberg. Königsberg. [mehrjähr.]	700	Ger.
Königsberg, Schr. physik. Ges.	Schriften der physikalisch-ökonomischen Gesellschaft zu Königsberg. [jährl.]	702	Ger.

Königsberger landw. Ztg	Königsberger land- und forstwirth- schaftliche Zeitung für das nordöst- liche Deutschland. Königsberg. [wöch.]	705 Ger.
Kosmos, Lwów	Kosmos, czasopismo Polskiego Towa- rzystwa przyrodników im. Koper- nika, red. B. Radziszewski, Lwów. 8vo. [monthly.]	21 Pol.
Kosmos, Stuttgart	Kosmos. Handweiser für Naturfreunde, hrsg. v. Kosmos. Stuttgart. [monatl.]	— Ger.
Kraków, Bull. Intern. Acad.	Bulletin International de l'Académie des Sciences de Cracovie, classe des Sciences mathématiques et naturelles, red. J. Rostafiński, Cracovie. 8vo. [monthly.]	11 Pol.
Kraków, Rozpr. Akad. B	Rozprawy Wydziału Matematyczno- Przyrodniczego Akademii Umiejęt- ności, Dział B, nauki biologiczne, Kraków. 8vo. [monthly.]	15 Pol.
Kraków, Spraw. Kom. fizyogr.	Sprawozdanie Komisyi fizyograficznej, obejmujące pogląd na czynności dokonane w ciągu roku , oraz Materyały do fizyografii krajowej, Kraków. 8vo. [annual.]	17 Pol.
Krasnojarsk, Izv. Krasn. otd. Russ. Geogr. Obšč.	Навъстія Красноярскаго подъ-отдъла Восточно-Сибирскаго отдъла Императорскаго Русскаго Географическаго Общества. Красноярскъ [Bulletin de la sub-division Krasnoïarsk de la section de la Sibérie orientale de la Société Impériale Russe de Géographie. Krasnoïarsk].	418 Rus.
Kulturtechniker, Breslau	Der Kulturtechniker. Organ des schlesischen Vereins zur Förderung der Kulturtechnik, hrsg. v. Wyneken u. Seifert. Breslau. [‡ jährl.]	711 Ger.
Landsberg a. W., Schr. Ver. Gesch. Neumark	Schriften des Vereins für Geschichte der Neumark, hrsg. v. Paul Schwartz. Landsberg a. W. [zwangl.]	— Ger.
Landw. Ann., Rostock	Landwirthschaftliche Annalen des mecklenburgischen patriotischen Ver- eins. Rostock. [wöch.]	717 Ger.
Landw. Bl., Speyer	Landwirthschaftliche Blätter. Speyer. [½ monatl.]	719 Ger.
Landw. Centralbl., Hückes- wagen	Landwirthschaftliches Centralblatt für das bergische Land. Hückeswagen. [wöch.]	720 Ger.
Landw. Centralbl., Posen	Landwirthschaftliches Centralblatt für die Provinz Posen. [wöch.]	722 Ger.
Landw. Jahrb., Berlin	Landwirthschaftliche Jahrbücher, hrsg. v. Thiel. Berlin. [2 monatl.] Nebst Ergänzungs-Bänden.	723 Ger.
(м-6590)		3_P 2

Landw. Versuchstat., Berlin	Die landwirthschaftlichen Versuchs- Stationen. Organ für naturwissen- schaftliche Forschungen auf dem Gebiete der Landwirthschaft, hrsg. v. Nobbe. Berlin. [2 monatl.]	725 Ger.
Landw. Wochenschr., Halle	Landwirthschaftliche Wochenschrift für die Provinz Sachsen. Amtsblatt der Landwirthschaftskammer. Halle.	727 Ger.
Landw. Zs., Bonn	Landwirthschaftliche Zeitschrift für die Rheinprovinz. Bonn. [wöch.]	729 Ger.
Landw. Zs., Strassburg	Landwirthschaftliche Zeitschrift für Elsass-Lothringen. Strassburg. [wöch.]	730 Ger.
Landw. Ztg, Münster	Landwirthschaftliche Zeitung für Westfalen und Lippe. Münster. [wöch.]	734 Ger.
Leaf. Phil. Bot., Manila		— U.S.
Lehrm. Garten, Leipzig	Der Lehrmeister im Garten und Klein- tierhof. Illustrierte Wochenzeit- schrift für Obst-Gartenbau und Blumenpflege etc., red. v. T. Schneider u. K. Roth. Leipzig.	— Ger.
Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc.	Transactions of the Leicester Literary and Philosophical Society, Leicester.	198 U.K.
Leipzig, Mitt. landw. Inst	Mittheilungen des landwirthschaftlichen Institutes der Universität Leipzig. Berlin. [zwangl.]	741 Ger.
Leipzig, Mitt. ök. Ges. Sachsen	Mitteilungen der ökonomischen Gesell- schaft im Konigreiche Sachsen. Leipzig. [jährl.]	412 Ger.
Leipzig, SitzBer. natf. Ges.	Sitzungsberichte der naturforschenden Gesellschaft zu Leipzig. Leipzig. [2 jähr.]	744 Ger.
Lěsn. žurn., St. Peterburg	Лѣсной журналь. СПетербургъ [Journal forestier. StPétersbourg].	111 Rus.
Liebigs Ann. Chem., Leip- zig	J. v. Liebigs Annalen der Chemie, hrsg. v. Erlenmeyer etc. Leipzig. [½ monatl.]	757 Ger.
Liège, Arch. inst. bot	Archives de l'Institut botanique de l'Université de Liège.	— Bel.
Liège, Mém. Soc. roy. sci	Mémoires de la Société royale des sciences de Liège, Bruxelles.	116 Bel.
Lille, Ann. soc. géol	Annales de la société géologique du Nord. Lille (Nord). [bimestr.]	420 Fr.
Liverpool, Proc. Geol. Soc.	Proceedings of the Liverpool Geological Society, Liverpool.	204 U.K.
Liverpool, Proc. Nat. F. Cl.	Proceedings of the Liverpool Naturalists' Field Club, Liverpool. 8vo.	206 U.K.
Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop.	Quarterly Journal of the Institute of Commercial Research in the Tropics. [Liverpool Univ.]	— U.K.
Liverpool, Trans. Biol. Soc.	Proceedings and Transactions of the Liverpool Biological Society, Liver-	207 U.K.

pool.

London, Geog. J	Geographical Journal (Royal Geographical Society), London.	218 U.K.
London, J. Bath Soc	Journal of the Bath and West and Southern Counties Society. London.	— U.K.
London, J. Chem. Soc	Journal of the Chemical Society, London	225 U.K.
London, J. Linn. Soc. Bot.	Journal of the Linnean Society, London (Botany).	233 U.K.
London, J. Quek. Microsc. Cl.	Journal of the Quekett Microscopical Club, London.	235 U.K.
London, J. R. Agric. Soc	Journal of the Royal Agricultural Society, London.	236 U.K.
London, J. R. Hort. Soc	Journal of the Royal Horticultural Society, London.	239 U.K.
London, J. R. Microsc. Soc.	Journal of the Royal Microscopical Society, London.	240 U.K.
London, J. Soc. Arts	Journal of the Society of Arts, London.	244 U.K.
London, Phil. Trans. R. Soc.	Philosophical Transactions of the London Royal Society.	254 U.K.
London, Proc. Linn. Soc	Proceedings of the Linnean Society, London.	260 U.K.
London, Q. J. Geol. Soc	Quarterly Journal of the Geological Society, London.	272 U.K.
London, Rep. Brit. Ass	Report of the British Association for the Advancement of Science, London.	276 U.K.
London, Trans. Linn. Soc	Transactions of the Linnean Society, London. 4to.	288 U.K.
London, Trans. S. E. U. Sci. Soc.	Report and Transactions of the South Eastern Union of Scientific Societies. Tunbridge Wells and London.	422 U.K.
Los Angeles, Bull. So. Cal. Acad. Sci.	Bulletin of the Southern California Academy of Sciences, Los Angeles.	204 U.S.
Luonnon Ystävä, Helsing- fors	Luonnon Ystävä. Helsingfors. 8vo	20 Fin.
M. Chem. F., Budapest	Magyar Chemiai Folyóirat, Budapest. [Üngarische chemische Zeitschrift, Budapest.]	9 Hun.
März, München	März, Halbmonatschrift für deutsche Kultur, hrsg. v. L. Thoma. Mün- chen.	— Ger.
Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest	A magyar orvosok és természetvizsgalók nagygyüléseinek évkönyvei, Budapest. [Jahrbuch der Gesammtsitzung der ungarischen Aerzte und Naturfor- scher. Budapest.]	I Hun.
Malpighia, Genova	Malpighia, Genova	91 It.
Manchester, Trans. Microsc. Soc.	Transactions of the Manchester Microscopical Society, Manchester. 8vo.	312 U.K.
Mans (Le), Bul. Acad. inter. nat. géog. bot.	Bulletin de l'Académie internationale de géographie botanique. "Le monde des plantes," sec. H. Léveillé. Le Mans (Sarthe). [mensuel.]	463 Fr.

Mantes, Bul. soc. agric. hort,	Bulletin de la société d'agriculture et d'horticulture de Mantes.	— Fr.
Marburg, SitzBer. Ges. Natw.	Sitzungsberichte der Gesellschaft zur Beförderung der gesammten Natur- wissenschaften in Marburg. Marburg. [zwangl.]	771 Ger.
Marlborough, Rep. Coll. Nat. Hist. Soc.	Report of the Marlborough College Natural History Society, Marlborough. 8vo.	315 U.K.
Mater. geol. Ross., St. Peterburg	Матеріалы для геологіи Россіи. С Петербургъ [Matériaux pour la géo- logie de la Russie. StPétersbourg].	117 Rus.
Math. Termt. Közlem., Budapest	Mathematikai és Természettudományi Közlemények.	12 Hun.
Mecklenburg, Schwerin	Mecklenburg. Zeitschrift des Heimatbundes Mecklenburg. Schwerin. [1]	— Ger.
Med. Klinik, Berlin	Medizinische Klinik. Wochenschrift für praktische Ärzte, hrsg. v. Th. Axenfeld etc. Berlin.	— Ger.
Mednatw. Arch., Berlin	Medizinisch - naturwissenschaftliches Archiv. Zeitschrift für die gemeinsamen Forschungsergebnisse der klinischen Medizin und ihrer gesamten Nach- bargebiete, hrsg. v. Henke etc. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci.	Proceedings of the Delaware County Institute of Science, Media, Pa.	— U.S.
Meissen, Mitt. Isis	Naturwissenschaftliche Gesellschaft "Isis" in Meissen. Mitteilungen aus den Sitzungen des Vereinsjahres. [jährl.]	— Ger.
Metz, Bull. soc. hist. nat	Bulletin de la Société d'histoire naturelle de Metz. Metz. [unbest.]	— Ger.
Mikrokosmos, Stuttgart	Mikrokosmos. Zeitschrift zur Förderung wissenschaftlicher Bildung hrsg. v. d. Deutschen mikrologischen Gesellschaft. Stuttgart. [6 Hefte jährl.]	— Ger.
Milano, Atti Soc. ital. sc. nat.	Atti della Società italiana di scienze naturali, e del museo civico di storia naturale, Milano.	102 It.
Milano, Rend. Ist. lomb	Rendiconti dell' Istituto lombardo di scienze e lettere, Milano.	106 It.
Milchw. Zentralbl., Leipzig	Milchwissenschaftliches Zentralblatt. (Wissenschaftliche Monatsbeilage der Milch-Zeitung), hrsg. v. R. Eichloff. Leipzig.	— Ger.
Milwaukee, Bull. Wis. Nat. Hist. Soc.	Bulletin of the Wisconsin Natural History Society, Milwaukee.	235 U.S.
Mitt. bayr. MoorkultAnst., Stuttgart	Mitteilungen der k. bayr. Moorkulturan- stalt. Stuttgart. [zwangl.]	— Ger.

	931	
Mitt. D. dendr. Ges., Bonn	Mittheilungen der deutschen dendro- logischen Gesellschaft. Bonn. [jährl.]	801 Ger.
Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg	Mitteilungen des Deutschen Hopfenbau- Vereins. Nürnberg. [wöch.]	
Mitt. D. Schutzgeb., Berlin	Mittheilungen von Forschungsreisenden und Gelehrten aus den deutschen Schutzgebieten. Wissenschaftliche Beihefte zum deutschen Kolonial- blatt, hrsg. v. Danckelmann. Berlin. [4 jährl.]	803 Ger.
Mitt. D. Weinbauver., Mainz	Mitteilungen des deutschen Weinbau- Vereins, Mainz. [monatl.]	— Ger.
Mitt. forstl. VersAnst. Mariabrunn, Wien	Mitteilungen der forstlichen Versuchs- Anstalt Mariabrunn, Wien.	→ Aus.
Mitt. Grenzgeb. Med. Chir., Jena	Mittheilungen aus den Grenzgebieten der Medicin und Chirurgie, hrsg. v. Angerer etc. Jena. [jährl. in zwangl. H.]	806 Ger.
Mitt. philomath. Ges., Strassburg	Mitteilungen der philomathischen Gesellschaft in Elsass-Lothringen. [zwangl.]	— Ger.
Mitt. Weinbau, Geisenheim	Mittheilungen über Weinbau und Kellerwirthschaft, hrsg. v. Goethe. Geisenheim. [monatl.]	810 Ger.
Modena, Atti Soc. nat	Atti della Società dei naturalisti e mate- matici, Modena.	107 It.
Modena, Staz. sper. agr. ital.	Le Stazioni sperimentali agrarie italiane, Modena.	100 It.
Möllers D. Gärtnerzig, Erfurt	Möllers deutsche Gärtner-Zeitung. Erfurt, Leipzig. [wöch.]	813 Ger.
Monatshefte Derm., Ham- burg	Monatshefte für praktische Dermatolo- gie, red. v. Unna u. Taenzer. Ham- burg. [½ monatl.] Nebst Ergän- zungsheften.	826 Ger.
Monatshefte natw. Unterr., Leipzig	Monatshefte für den naturwissenschaft- lichen Unterrichtaller Schulgattungen, hrsg. v. B. Landsberg u. B. Schmid. Leipzig.	— Ger.
Monatschr. Kakteenk., Neudamm	Monatsschrift für Kakteenkunde, hrsg. v. Schumann. Neudamm.	820 Ger.
Monismus, Berlin	Der Monismus. Zeitschrift für einheitliche Weltanschanung und Kulturpolitik (Blätter des Deutschen Monistenbundes), hrsg. v. H. Koerber u. Joh. Unold. Berlin. [monatl.]	— Ger.
Moskva, Ann. Inst. agron.	Навъстія Московскаго сельско-хо- зяйственнаго Института. Москва [Annales de l'Institut agronomique de Moscou].	133 Rus.
Mülhausen, Bull. Soc. ind.	Bulletin de la Société industrielle de Mulhouse. Mülhausen. [monatl.]	831 Ger.
München, Ber. afrikbot. Anst.	Bericht über die Tätigkeit der kgl. bayr. Agrikultur-botanischen Anstalt in München. München. [jährl.]	— Ger.

München, Mitt. bot. Ges	Mitteilungen der bayerischen botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora. München. [4] Nrn jährl.]	— Ger.
München, SitzBer. Ak. Wiss.	Sitzungsberichte der kgl. bayerischen Akademie der Wissenschaften zu München. München.	839 Ger.
München, VierteljSchr. bayr. LandwRath.	Vierteljahrsschrift des bayerischen Landwirthschaftsrathes, zugleich Or- gan der landwirthschaftlichen Lehran- stalten etc. Bayerns, red. v. May. München.	841 Ger.
Münchener med. Wochen- schr.	Münchener medicinische Wochenschrift, red. v. Spatz. München.	847 Ger.
Münster, Ber. Landw. Ver- suchstat	Bericht über die Tätigkeit der land- wirtschaftlichen Versuchsstation Münster i. W. [jährl.]	— Ger.
Münster, Jahresber. ProvVer. Wiss.	Jahresbericht des westfälischen Pro- vinzialvereins für Wissenschaft und Kunst. Münster.	850 Ger.
Münster, Veröff. Landw- kammer	Veröffentlichungen der Landwirtschafts- Kammer für die Provinz Westfalen. Münster. [zwangl.]	— Ger.
Museumskunde, Berlin	Museumkunde. Zeitschrift für Verwaltung und Technik öffentlicher und privater Sammlungen, hrsg. v. K. Koetschau. Berlin. [4 H. jährl.]	— Ger.
$N.\ Amer.\ Flora, New\ York, N.Y.$	North American Flora (New York Botanical Garden). New York, N.Y.	— U.S.
N. Phytol., London	New Phytologist, London	475 U.K.
Nantes, Ann. soc. horticult.	Annales de la société d'horticulture de Nantes.	— Fr.
Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat.	Atti dell' Istituto d' incoraggiamento alle scienze naturali, Napoli.	113 It.
Napoli, Boll. Soc. nat	Bollettino della Società di naturalisti, Napoli.	118 It.
Napoli, Rend. Soc. sc	Rendiconti della Società Reale delle Scienze fisiche e matematiche, Napoli.	— It.
Natur u. Haus, Dresden	Natur und Haus. Illustrirte Zeitschrift, hrsg.v.Hesdörffer. Dresden. [monatl.]	865 Ger.
Natur u. Kultur, München	Natur und Kultur. Zeitschrift für Schule und Leben, hrsg. v. F. H. Völler. München. [½ monatl.]	- Ger.
Natur u. Offenb., Münster	Natur und Offenbarung. Organ zur Vermittelung zwischen Naturfor- schung und Glauben für Gebildete aller Stände. Münster. [monatl.]	866 Ger.
Naturalist, London	The Naturalist, Leeds and London	336 U.K.
Naturalista sicil., Palermo	Il Naturalista siciliano, Palermo	121 It.
Nature, London	Nature, London	337 U.K.
Nature Notes, London	Nature Notes (Selborne Society's Maga- zine), London. 8vo.	338 U.K.

	200	
Nature, Paris	Nature (la), revue illustrée des sciences et de leurs applications aux arts et à l'industrie, réd. H, de Parville. Paris. [hebdomad.]	542 Fr.
Naturfreund, St. Peterburg	Любитель приролы. СПетербургъ [Der Naturfreund. St. Petersburg].	— Rus.
Natw. Rdsch., Braun- schweig	Naturwissenschaftliche Rundschau, hrsg. v. Sklarek. Braunschweig. [wöch.]	867 Ger.
Natw. Wochenschr., Jena	Naturwissenschaftliche Wochenschrift, red. v. Potonié. Jena.	868 Ger.
Natw. Zs. Landw., Stuttgart	Naturwissenschaftliche Zeitschrift für Land- und Forstwirtschaft, hrsg. v. K. v. Tubeuf und L. Hiltner. Stutt- gart. [monatl.]	— Ger.
Ned. Tijdschr. Geneesk., Amsterdam	Nederlandsch Tijdschrift voor Genees- kunde, tevens Orgaan der Neder- landsche Maatschappij ter bevorde- ring van Geneeskunst, Amsterdam. 8vo.	39 Hol.
Neubrandenburg, Ver. Bl. landw. Hauptver.	Vereinsblatt des Landwirtschaftlichen Haupt-Vereins für das Grossherzog- tum Mecklenburg-Strehlitz. Fach- schrift für Landwirtschaft, Viehzucht, Obst- und Gartenbau und Bienenwirt- schaft. Im Auftrage des Direkto- riums hrsg. v. E. Schutz. Neu- brandenburg. [monatl.]	— Ger.
Neue D. Weinztg, Mainz	Neue Deutsche Weinzeitung. (Beiblatt zur Deutschen Weinzeitung.) Mainz. [zwangl.]	— Ger.
New Brighton, N.Y., Proc. Nat. Sci. Ass.	Proceedings of the Natural Science Association of Staten Island, New Brighton, Staten Island, N.Y.	274 U.S.
New York, N.Y., Ann. Acad. Sci.	Annals of the New York Academy of Sciences, New York, N.Y.	295 U.S.
New York, N.Y., Bull. Bot. Gard.	Bulletin of the New York Botanical Garden, New York, N.Y.	300 U.S.
New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl.	Bulletin of the Torrey Botanical Club, New York, N.Y.	302 U.S.
New York, N.Y., Mem. Torrey Bot. Cl.	Memoirs. Torrey Botanical Club, New York, N.Y.	324 U.S.
Newcastle, Trans. Nat. Hist. Soc.	Northumberland, Durham, and New- castle-upon-Tyne Natural History Society, Newcastle-upon-Tyne.	344 U.K.
Nijmegen, Rec. Trav. Bot. Néerl.	Recueil des travaux botaniques Néer- landais, publié par la Société Botanique Néerlandaise. Nimègne (Macdonald). 8vo.	— Hol.
Növényt. Közlem., Buda- pest	Növénytani Közlemények, Budapest. [Botanische Mitteilungen, Budapest.]	33 Hun.
Northampton, J. Nat. Hist. Soc.	Journal of the Northamptonshire Natural History Society and Field Club, Northampton.	349 U.K.

	931	
Norwich, Trans. Nat. Soc.	Transactions of the Norfolk and Norwich Naturalists' Society, Norwich. 8vo.	350 U.K.
Nouv. arch. miss. sci. litt. Paris	Nouvelles archives des missions scienti- fiques et litteraires. Paris.	— Fr.
Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom.	Записки Ново-Александрійскаго Института сельскаго хозяйства и л'всоводства. Ново-Александрія [Mémoires de l'Institut agronomique et forestier à Novo-Alexandria].	167 Rus.
Nuova Notarisia, Padova	Nuova Notarisia, Padova	125 It.
Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze	Nuovo Giornale botanico italiano, Firenze.	124 It.
Obstbau, Stuttgart	Der Obstbau. Monatsschrift für Pomo- logie und Obstkultur, red. v. Guss- mann. Stuttgart.	885 Ger.
Odessa, Ann. Soc. Nat	Записки Новороссійскаго Общества естествопспытателей. Одесса [An- nales de la Société des Naturalistes d'Odessa].	172 Rus.
Öst. Bot. Zs., Wien	Osterreichische Botanische Zeitschrift, hrsg. u. red. v. Richard R[itter] Wettstein v[on Westersheim]. Wien. [monatl.]	231 Aus.
Öst. ForstJagdZtg, Wien	Österreichische Forst-und Jagdzeitung. Illustriertes Wochenblatt fur Forst- wirtschaft und Holzhandel, Holz- industrie, Jagd und Fischerei, hrsg. v. Hugo H. Hitschmann. Red. v. Jos[ef] E. Weinelt. Wien.	237 Aus.
Ost. Jahresh. Pharmaz., Wien	Österreichische Jahreshefte fur Phar- mazie und verwandte Wissenszweige. Gesammelte Abhadlungen und Vor- trage aus der Zeitschrift des Allge- meinen Österreichischen Apotheker- vereines. Wien.	238 Aus.
Oesterr. Rdschau., Wien	Oesterreichische Rundschau, hrsg. von Alfred Freiherrn von Berger und Karl Glossy. Wien. [wöch.]	— Aus.
Offenbach, Ber. Ver. Natk.	Bericht über die Thätigkeit des Offen- bacher Vereins für Naturkunde. Offenbach a. M. [mehrjähr.]	887 Ger.
Ohio Nat., Columbus, Ohio	Ohio Naturalist. (Biological Club, Ohio State University), Columbus, Ohio.	348 U.S.
Oldenburgisches LandwBl.	Oldenburgisches Landwirtschafts-Blatt. Zeitschrift der Landwirtschaftskammer für das Herzogtum Oldenburg. Oldenburg. [14 täg.]	— Ger.
Omsk, Zap. ZapSib. Otd. Russ. Geogr. Obšč.	Записки Западнаго Сибирскаго отдѣта Императорскаго русскаго Географическаго Общества. Омскъ [Mémoires de la Section de la Sibérie occidentale de la Société Impériale russe de Géographie. Omsk].	181 Rus.

Onel Dan Tandan	Oushid Parious London	255 1117
	Orchid Review, London Report of the Oxfordshire Ashmolean	355 U.K. — U.K.
Oxford, Rep. Ashmole an N. H. Soc.	Natural History Society, Oxford.	— U.K.
Padova, Atti Acc. ven. trent.	Atti dell' Accademia scientifica veneto- trentina-istriana, Padova.	130 It.
Päd. Warte Osterwieck	Pädagogische Warte. Zeitschrift für wissenschaftliche Pädagogik, Lehrerfortbildung, Konferenzwesen, Tagesfragen und pädagogische Kritik, hrsg. v. K. V. Bectz [u. Ad. Rude. Osterwieck. [½ monatl.]	— Ger.
Palästina, München	Palästina. Organ für die wirtschaft- liche und kulturelle Erschliessung des Landes, hrsg. v. der Komm. zur Erforschung Palästinas. München. [monatl.]	— Ger.
Palermo, Boll. Orto Bot	Bollettino del R. Orto Botanico e Giardino Coloniale. Palermo.	— It.
Papier-Fabrikant, Berlin	Der Papier-Fabrikant. Zeitschrift für die Papier-, Pappen-, Holz-, Zell- und Strohstoff-Fabrikation. Berlin. [Monats- und Wochenausg.]	— Ger.
Paramaribo, Bull. Landb. West-Indië	Bulletin Inspectie van den Landbouw in West-Indië, Paramaribo. 8vo.	— Hol.
Paris, Bul. soc. bot	Bulletin de la société botanique de France, gér. Malinvaud, Paris. [mensuel.]	586 Fr.
Paris, Bul. Soc. dendrol. France	Bulletin de la Société dendrologique de France. Paris.	— Fr.
Paris, Bul. soc. géol	Bulletin de la société géologique de France. Paris. [mensuel.]	598 Fr.
Paris, Bul. soc. mycol	Bullètin de la société mycologique de France. Paris. [trimestr.]	605 Fr.
Paris, Bul. soc. nat. acclim.	Bulletin de la société nationale d'accli- matation de France (revue des sciences naturelles appliquées). Paris. [men- suel.]	606 Fr.
Paris, C. R. Acad. sci	Comptes-rendus hebdomadaires des séances de l'académie des sciences. Paris. [hébdomad.]	612 Fr.
Paris, C. R. ass. franç. axanc. sci.	Comptes-rendus de l'association fran- çaise pour l'avancement des sciences. Paris. [2 volumes par an.]	613 Fr.
Paris, C. R. soc. biol	Comptes-rendus hebdomadaires des séances et mémoires de la société de biologie. Paris.	615 Fr.
Paris, J. soc. horticult. France	Journal de la société nationale d'horti- culture de France. Paris. [mensuel.]	616 Fr.
Pavia, Atti Ist. bot	Atti dell' Istituto botanico della Università, Pavia.	140 It.
Pédologie, St. Peterburg	Почвовѣдѣніе. СПетербургъ [La Pédologie. StPétersbourg].	190 Rus.

Penzance, Trans. R. Geol. Soc. Cornwall	Transactions of the Royal Geological Society of Cornwall, Penzance.	365 U.K.
Perth, Trans. Perthshire Soc. Nat. Hist.	Transactions of the Perthshire Society of Natural History, Perth.	— U K.
Petroleum, Berlin	Zeitschrift für die gesamten Interessen der Petroleum-Industrie und des Petroleum-Handels, hrsg. v. P. Schwarz. Berlin.	— Ger.
Pfälz. GeschBl., Kaisers- lautern	Pfälzische Geschichtsblätter. Kaisers- lautern. [monatl.]	— Ger.
Pfälz. Heimatk., Kaisers- lautern	Pfälzische Heimatkunde. Monatschrift für heimatliche Archäologie, Anthropo- logie, Geographie, Geologie und Botanik sowie verwandte Wissen- schaften, Schriftl. Ph. Fauth. Kaiserslautern.	— Ger.
Pfälz. Obstbauztg, Kaisers- lautern	Pfälzische Obstbauzeitung. Kaisers- lautern. [monatl.]	905 Ger.
Pflanzer, Tanga	Der Pflanzer. Ratgeber für tropische Landwirtschaft unter Mitwirkung des Biologisch-Landwirtschaftl. Instituts Amani hrsg. durch die "Usambara- Post." Tanga. [½ monatl.]	— Ger.
Pharm. J., London	Pharmaceutical Journal, London	371 U.K.
Pharm. Weekbl., Amsterdam	Pharmaceutisch Weekblad voor Nederland, Amsterdam. 8vo.	45 Hol.
Pharm. Zentralhalle, Dresden	Pharmaceutische Zentralhalle für Deutschland, hrsg. v. Schneider. Dresden, Berlin. [wöch.]	908 Ger.
Pharm. Ztg, Berlin	Pharmaceutische Zeitung, red v. Bött- ger. Berlin. [½ wöch.]	910 Ger.
Philadelphia, Cont. Bot. Lab. Univ. Pa.	Contributions from the Botanical Laboratory of the University of Pennsylvania, Philadelphia.	378 U.S.
Philadelphia, Pa., Proc. Acad. Nat. Sci.	Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia, Phila- delphia, Pa.	371 U.S.
Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc.	Proceedings of the American Philosophical Society, Philadelphia, Pa.	372 U.S.
Philippine J. Sci., Manila, P.I.	The Philippine Journal of Science, Bureau of Science of the Philippine Islands. Manila.	— U.S.
Philos. Jahrb., Fulda	Philosophisches Jahrbuch, hrsg. v. Gutberlet. Fulda. [‡ jährl.]	911 Ger.
Pisa, Atti Soc. tosc. sc. nat.	Atti della Società toscana di scienze naturali, Pisa.	26 It.
Pittsburg, Pa., Ann. Car- negie Mus.	Annals of the Carnegie Museum, Pitts- burg, Pa.	388 U. S.
Polit. anthr. Rev. Leipzig	Politisch - anthropologische Revue. Monatsschrift für das soziale und geistige Leben der Völker. Leipzig.	- Ger.
Pop. Sci. Mon., New York, N.Y.	Popular Science Monthly, New York, N.Y.	392 U.S.

Portici, Ann. Scuola sup.	Annali della Scuola superiore di agri- coltura, Portici.	152 It.
Posen, Zs. D. Ges. Wiss	Deutsche Gesellschaft für Kunst und Wissenschaft in Posen. Zeitschrift des naturwissenschaftlichen Vereins, hrsg. v. Pfuhl. Posen. [zwangl.]	— Ger.
Potf. Termt. Közl., Buda- pest	Potfüzetek a Természettudományi Köz- lonyhöz, Budapest. [Beiblätter zu den naturwissenschaftlichen Mittheilungen, Budapest.]	13 Hun.
Poznań, Roczn. Tow. Nauk.	Roczniki Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk, Poznań. 8vo. [annual.]	36 Pol.
Prag, Rozpr. České Ak. Frant. Jos.	Rozpravy České Akademie Cisaře Fran- tiška Josefa pro Vědy, Slovesnost' a Umění. Praha. [Abhandlungen der Tschechischen Kaiser Franz Josefs- Akademie für Wissenschaft, Literatur und Kunst]. [zwangl.]	302 Aus.
Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart	Praktische Blätter für Pflanzenbau und Pflanzenschutz, hrsg. v. Hilton. Stuttgart. [monatl.]	931 Ger.
Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O.	Der praktische Ratgeber im Obst- und Gartenbau, red. v. Böttner. Frank- furt a. O. [wöch.]	933 Ger.
Proc. Belfast, Nat. F. Cl	Report and Proceedings of the Belfast Naturalists' Field Club, Belfast.	24 U.K.
Progr. rei bot., Jena	Progressus rei botanicae. Red. v. J. P. Sotsy. Jena. [zwangl.]	— Ger.
Prometheus, Berlin	Prometheus. Illustrirte Wochenschrift über die Fortschritte in Gewerbe, Industrie und Wissenschaft, hrsg. v. Witt. Berlin.	938 Ger.
Proskauer Obstbauztg, Oppeln	Proskauer Obstbau-Zeitung. Oppeln. [monatl.]	939 Ger.
Q. J. Microsc. Sci., London	Quarterly Journal of Microscopical Science, London. 8vo.	381 U.K.
Raccoglitore, Padova	Il Raccoglitore, Padova	— It.
Ravensberger Bl., Bielefeld	Ravensberger Blätter für Geschichts-, Volks- und Heimatskunde, hrsg. i. A. des histor. Vereins f. d. Grafschaft Ravensberg. Bielefeld. [monatl.]	— Ger.
Rec. inst. bot. "Errera," Bruxelle	Recueil de l'Institut botanique "Errera" de l'Université libre de Bruxelles, Directeur-rédacteur I. Massart.	— Bel.
Rec. Trav. chim., Leiden	Pays-Bas et de la Belgique, Leiden.	47 Hol.
Redia, Firenze	8vo. Redia, Giornale d'Entomologia, Firenze.	297 It.
Regensburg, Ber. natw. Ver.	Berichte des naturwissenschaftlichen (früher zoologisch-mineralogischen) Vereins zu Regensburg. (Forts. des Correspondenzblattes.) Regensburg. [2 jähr.]	949 Ger.

Regensburg, Denkschr. bot. Ges.	Denkschriften der kgl. botanischen Ge- sellschaft in Regensburg. Regens- burg. [unbest.]	— Ger.
Rep. Mich. Acad. Sci., Lansing	Report of the Michigan Academy of Science. Lansing, Mich.	565 U.S.
Repert. nov. spec. regni veget., Berlin	Repertorium novarum specierum regni vegetabilis. Centralblatt für Samm- lung und Veröffentlichung von Einzeldiagnosen neuer Pflanzen, Auct. F. Fedde. Berlin. [3] monatl.]	— Ger.
Réun. biol. Bordeaux, Paris	Réunion biologique de Bordeaux. Paris (Supplément au Bul. Soc. Biol. de Paris).	— Fr.
Rev. bryol., Cahan	Revue bryologique, dir. Husnot. Cahan (Orne). [bimestr.]	672 Fr.
Rev. gén. bot., Paris	Revue générale de botanique, dir. G. Bonnier. Paris. [mensuel.]	686 Fr.
Rev. hortic. Bouches du Rhône, Marseille	Revue horticole des Bouches du Rhône, journal mensuel des travaux de la société d'horticulture et de botanique de Marseille (Bouches du Rhône).	703 Fr.
Rev. russ. ent., Jaroslavli	Русское Энтомологическое Обозрѣніе. Ярославль [Revue russe d'Ento- mologie. Jaroslav].	209 Rus.
Rev. sci. Bourbon., Moulins	Revue scientifique du Bourbonnais et du Centre de la France. Moulins (Allier). [mensuel.]	750 Fr.
Rev. sci. Limous., Limoges	Revue scientifique du Limousin. Limoges (Haute-Vienne). [mensuel.]	752 Fr.
Rhodora, Boston, Mass	Rhodora. Journal of the New England Botanical Club, Boston, Mass.	408 U.S.
Riga, Arb. NaturfVer	Arbeiten des Naturforscher-Vereins zu Riga.	210 Rus.
Riga, Korrblt. Naturf Ver.	Korrespondenzblatt des Naturforscher- Vereins zu Riga.	213 Rus.
Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia	Rivista di fisica, matematica e scienze naturali, Pavia.	164 It.
Riv. ital. sc. nat., Siena	Rivista italiana di scienze naturali, Siena.	168 It.
Riv. patol. veg., Portici [also Pavia]	Rivista di patologia vegetale, Portici	176 It.
Riv. sper. freniatr., Reggio Emilia	Rivista sperimentale di freniatria e medicina legale, Reggio Emilia.	180 It.
Roczn. nauk roln., Kraków	Roczniki nauk rolniczych, red. Stef. Jentys. Kraków. 8vo.	— Pol.
Roczn. Tow. Przyj. Nauk, Poznań	v. Poznań, Roczn. Tow. Nauk.	
Roma, Ann. Staz. chim. agr. sper.	Annali della R. Stazione di chimica e d'agricoltura sperimentale. Roma.	— It.
Roma, Boll. quindic. Soc. Agric. ital.	Bollettino quindicinale della Società degli Agricoltori italiani, Roma.	194 It.
Roma, Boll. Soc. geogr. ital.	Bollettino della Società geografica italiana, Roma.	196 It.

	. 939	
Roma, Boll. Soc. geol. ital.	Bollettino della Società geologica italiana, Roma.	197 It.
Roma, Boll. uff. Min.	Bollettino ufficiale del Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio, Roma.	262 It.
Roma, Mem. Acc. Nuovi Lincei	Memorie dell'Accademia pontificia dei Nuovi Lincei, Roma.	204 It.
Roma, Rend. Acc. Lincei	Rendiconti della R. Accademia dei Lincei, Roma.	209 It.
Ronneburg, Ver. Sehr. Humboldtver.	Vereinsschrift des Humboldt-Vereins zu Ronneburg. Ronneburg. [zwangl.]	— Ger.
Rosenztg, Trier	Rosen-Zeitung, Organ des Vereins deutscher Rosenfreunde, red. v. Lam- bert. Trier. [2 monatl.]	958 Ger.
Rugby, Rep. Sch. Nat. Hist. Soc.	Report of the Rugby School Natural History Society, Rugby.	397 U.K.
Sächs. landw. Zs., Dresden	Sächsische landwirtschaftliche Zeitschrift, brsg. v. v. Langsdorff. Dresden. [wöch.]	961 Ger.
St. Louis, Mo., Bot. Gard. Rep.	Missouri Botanical Garden, St. Louis. Annual Report.	413 U.S.
St. Peterburg, Acta horti Petr.	Труды Императорскаго СПетербург- скаго Ботаническаго Сада. СПе- тербургъ [Acta horti Petropolitani. StPétersbourg].	246 Rus.
St. Peterburg, Bull. Ac.	Навъстія Императорской Академін Наукъ. СIlerepбургъ [Bulletin de l'Académie Impériale des Sciences de StPétersbourg].	251 Rus.
St. Peterburg, Bull. Jard. bot.	Извъстія Императорскаго СПетер- бургскаго Ботаническаго сада. С Петербургъ [Bulletin du Jardin Im- périal botanique de StPétersbourg].	253 Rus.
St. Peterburg, Izv. Lěsn. Inst.	Извъстія СПетербургскаго Лъснаго Института. СПетербургъ [Bulle- tin de l'Institut forestier de St Pétersbourg].	257 Rus.
St. Peterburg, Izv. Russ. Geogr. Obšč.	Извѣстія Императорскаго русскаго Географическаго Общества. С Цетербургъ. [Bulletin de la Société Impériale russe de Géographie. St Pétersbourg].	261 Rus.
St. Peterburg, Journ. bot	Ботаническій журналъ, издаваемый отдъленіемъ ботаники Императорскаго СПетербургскаго Общества естествоиспытателей. Труды Императорскаго Общества естествоиспытателей, вып. 3. [Journal botanique, édition de la Section de Botanique de la Société Impériale des naturalistes de StPétersbourg. Travaux de la Soc. Imp. des naturalistes de StPétersbourg. Livr. 3].	— Rus.

,		
St. Peterburg, Mém. Com. géolog.	Труды Геологическаго Комитета. С Петербургъ [Mémoires du Comité géologique. StPétersbourg].	267 Rus
St. Peterburg, Scripta bot	Ботаническія записки, изданіе Им- ператорскаго СПетербургскаго Университета. СПетербургъ [Scripta botanica; publiés par l'Uni- versité Impériale de StPétersbourg].	282 Rus.
St. Peterburg, Trav. Mus. bot. Ac. Sc.	Труды ботаническаго Музея Императорской Академін Наукъ. С Петербургъ [Travaux du Musée botanique de l'Académie Impériale des sciences. StPétersbourg].	442 Rus.
St. Peterburg, Trav. Soc. libre écon.	Труды Императорскаго Вольнаго Эко- номическаго Общества. СПетер- бургъ [Travaux de la Société Impé- riale libre économique. StPéters- bourg].	283 Rus.
St. Peterburg, Verh. Russ. mineral. Ges.	Записки Императорскаго СПетер- бургскаго минералогическаго Об- щества. СПетербургъ [Verhand- lungen der russischen Mineralogischen Gesellschaft. StPétersbourg].	290 Rus.
St. Peterburg, Žurn. russ. fizchim. Obšč.	Журналъ русскаго физико-химическаго Общества. СПетербургъ [Journal de la Société physicochimique russe. StPétersbourg].	297 Rus.
Sborn. stud. biolog. kruž., .Odessa	Сборникъ студенческаго біологичес- каго кружка при Императорскомъ Новороссійскомъ Университеть. Одесса [Recueil du cercle biologique des étudiants de l'Université Impériale d'Odessa. Odessa].	— Rus.
Scafati, Boll. teen. colt., tabacchi	Bollettino tecnico della coltivazione dei tabacchi, pubblicato per cura del R. Instituto sperimentale di Scafati (Salerno) Scafati.	276 It.
Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg	Списокъ растеній русской флоры. СПетербургъ [Schedae ad herba- rium florae rossicae. StPétersbourg].	— Rus.
Schillings J. Gasbeleucht., München	v. J. Gasbeleucht., München.	
Schles. Bädertag, Reinerz	Der schlesische Bädertag und seine Verhandlungen. Reinerz. [jährl.]	984 Ger.
Schleswholst. Zs. Obstbau, Kiel	Schleswig-holsteinische Zeitschrift für Obst- und Gartenbau. Kiel. [monatl.]	989 Ger.
Schwäb. Bierbr, Ulm	Der schwäbische Bierbrauer. Ulm. [wöch.]	997 Ger.
Sci. Progr., London	Science Progress in the Twentieth Century. A quarterly journal of scientific work and thought. Edited by N. H. Alcock and W. G. Freeman.	→ U.K.
Science, New York, N.Y	Science, New York, N.Y	429 U.S.

Scot. Geog. Mag., Edinburgh	Scottish Geographical Magazine, Edinburgh.	399 U.K
Secolo XX., Milano	Secolo XX, Rivista populare illustrata, Milano.	It.
SeifensZtg, Augsburg	Seifensieder - Zeitung. Augsburg. [wöch.] Nebst Beibl.: Chemische Mittheilungen und Handelsblatt.	1001 Ger.
Selĭsk, choz. i lĕsovodstvo, St. Peterburg	Сельское хозяйство и лѣсоводство СПетербургъ [Economie rurale et forestière. StPétersbourg].	238 Rus.
Selĭsk. chozĭain, St. Peter- burg	Сельскій хозяпнъ. СПетербургъ L'Agronome. StPétersbourg].	237 Rus.
Simferopolĭ, Zap. Otd. Obšč. sadov.	Записки Симферопольскаго Отдъла Пиператорскаго Россійскаго Об- щества Садоводства. Симферополь [Mémoires de la Section de Simféropol de la Société Impériale russe d'horti- culture. Simféropol].	241 Rus.
Spol. Zeyl., Colombo	Spolia Zeylanica. Issued by the Colombo Museum, Ceylon. Colombo.	— Ind.
Stafford, Rep. N. Staff. F. Čl.	Report of the North Staffordshire Naturalists' Field Club, and Archaeological Society, Stafford.	410 U.K.
Stein d. Weis., Wien	Der Stein der Weisen, Hartleben, Wien. [24 H. jährl.]	- Aus.
Stirling, Trans. Nat. Hist. Soc.	Transactions of the Stirling Natural History, etc., Society, Stirling, 8vo.	409 U.K.
Stockholm, Vet Ak. Handl.	Kongl. Svenska Vetenskaps-Akademiens Handlingar. Stockholm. 4to.	40 Swe.
Stratford, Essex Nat	Essex Naturalist (Essex Field Club), Stratford.	123 U.K.
Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk.	Jahreshefte des Vereins für vater- ländische Naturkunde in Württem- berg. Stuttgart.	1021 Ger.
Stuttgart, Mitt. geol. Abt. stat. Landesamt	Mitteilungen der geologischen Abteilung des kgl. württ. statistischen Landes- amtes. Stuttgart. [zwangl.]	— Ger.
Stuttgart, Mitt. stat. Lan- desamt, Württ.	Mitteilungen des Königl. Statistischen Landesamts. Beilage des Staats- Anzeiger für Württemberg. Stuttgart. [unbest.]	— Ger.
Südd. ApothZtg, Stuttgart	Süddeutsche Apothekerzeitung, hrsg. v. Kober. Stuttgart. [½ wöch.]	1024 Ger.
Suisan, Tokyo	Suisan (Fish and Fisheries). Japanese language. Tokyo, Japan.	— Јар.
${\it Sv.Bot.Tidsskr.,Stockholm}$	Svensk botanisk tidskrift utgifvar af Svenska botaniska föreningen. Stock- holm. 8vo.	— Swe.
Sylwan, Lwów	Sylwan, organ Galicyjskiego Towa- rzystwa Leśnego, red. W. Tyniecki, Lwów. 8vo. [monthly.]	49 Pol.
(m-6590)		3 Q

Taškent, Izv. Turk. Otd. Russ. Geogr. Obšć.	Извѣстія Туркестанскаго отдѣла Им- ператорскаго русскаго Географи- ческаго Общества. Ташкентъ [Bulletin de la Section du Turkestan de la Société Impériale russe de Géo- graphie. Tachkent].	301 Rus.
Tech. Q., Boston, Mass	Technology Quarterly and Proceedings of the Society of Arts, Boston, Mass.	438 U.S.
Techn. Mitt. Malerei, Mün- chen	Technische Mittheilungen für Malerei, hrsg. v. Keim. München. [½ monatl.]	1037 Ger.
Termt. Közl., Budapest	Természettudományi Közlöny, Budapest. [Naturwissenschaftliche Mittheilungen, Budapest.]	16 Hun.
Teysmannia, Batavia	Teysmannia, onder redactie van Dr. J. van Breda de Jean, Dr. W. R. Tromp de Haas en H. J. Wigman. Batavia (G. Kolff & Co.).	Hol.
Tharander forstl. Jahrb	Tharander forstliches Jahrbuch, hrsg. v. Kunze. Berlin.	1039 Ger.
Thorn, Mitt. CoppernVer	Mittheilungen des Coppernicus-Vereins für Wissenschaft und Kunst zu Thorn. Thorn. [jährl.]	1050 Ger.
Tiflis, Mitth. Kavk. Mus	Извѣстія Кавказскаго музея. Тиф- лисъ [Mittheilungen des Kaukasi- schen Museums. Tiflis].	309 Rus.
Tiflis, Monit. Jard. bot	Вѣстникъ Тифлискаго ботаническаго сада. Тифлисъ [Moniteur du jardin botanique de Tiflis. Tiflis].	— Rus.
Tiflis, Trd. Bot. Sada	Труды Тифлискаго ботаническаго сада. Тифлисъ [Travaux du Jardin botanique de Tiflis].	311 Rus.
Tijds. plantenziekten, Wageningen	Tijdschrift over plantenziekten (Wage- ningen). [six fois par an.]	165 Hol.
Tōkyō Bot. Mag	Tōkyō Botanical Magazine. Japanese and European languages. Tōkyō, Japan.	20 Jap.
Tōkyō, Bull. Coll. Agric	The Bulletin of the College of Agri- culture, Imperial University of Tōkyō, Japan. European languages.	21 Jap.
Tokyo, J. Coll. Eng	Journal of the College of Engineering, Imperial University of Tokyo.	— Јар.
Tōkyō, J. Coll. Sci	The Journal of the College of Science, Imperial University of Tōkyō, Japan. European languages.	28 Jap.
Tomsk, Izv. technol. Inst	Извъстія Томскаго технологическаго Пиститута [Bulletin de l'Institut technologique de Tomsk].	— Rus.
Tomsk, Izv. Univ	TT / TT / TT	316 Rus.
Topeka, Trans. Kan. Acad. Sci.	Transactions of the Kansas Academy of Science, Topeka.	446 U.S.

Torino, Ann. Acc. agric	Annali dell' Accademia di agricoltura, Torino.	218 It.
Torino, Atti Acc. sc	Atti della R. Accademia delle scienze, Torino.	220 It.
Torino, Mem. Acc. sc	Memorie della R. Accademia delle scienze, Torino.	228 It.
Torreya, New York, N.Y	Torreya. (Torrey Botanical Club), New York, N.Y.	332 U.S.
Trans. San Diego Acad. Nat. Sci. [San Diego, Cal.]	Transactions of the San Diego Academy of Natural Sciences. San Diego, California.	— U.S.
Trd. lěsn. opytn. dělu, St. Peterburg	Труды по лѣсному опытному дѣлу въ Poccin. CПетербургъ [Mitteilungen aus dem forstlichen Versuchswesen Russlands. St. Peterburg].	— Rus.
Tribune horticole, Bruxelles	La "Tribune horticole." Organe des Sociétés royales Flore et Liméenne, Bruxelles.	— Bel.
Trieste, Boll. Soc. Adriat. Sci. Nat.	Bollettino della Società Adriatica di Scienze Naturali in Trieste, red. Antonio Valle. Trieste. [irregol.]	376 Aus.
Tropenpflanzer, Berlin	Der Tropenpflanzer. Zeitschrift für tropische Landwirthschaft, hrsg. v. Warburg u. Wohltmann. Berlin. [monatl.] Nebst Beiheften.	1058 Ger.
Tübingen, Arb. path. Inst.	Arbeiten auf dem Gebiete der patholo- gischen Anatomie u. Bakteriologie aus dem pathologisch-anatomischen Institut zu Tübingen, hrsg. v. v. Baungarten. Braunschweig. [zwangl.]	1059 Ger.
Tübingen, Bl. Albver	Blätter des schwäbischen Albvereins. Tübingen. [monatl.]	1060 Ger.
Tulle, Bul. soc. let. sci	Bulletin de la société des lettres, sciences et arts. Tulle.	908 Fr.
Turkest. sclĭsk. choz., Taškent	Туркестанское сельское хозяйство Ташкентъ [Agriculture du Tour- kestan. Tachkent].	— Rus.
Tyg. lek., Lwów	Lwówski Tygodnik lekarski, organ lwowskiego towarzystura lekarskiego. Lwów.	— Pol.
Ueber Berg u. Tal, Dresden	Ueber Berg und Thal. Organ des Gebirgvereins für die sächsische Schweiz, red. v. Theile. Dresden. [monatl.]	1062 Ger.
Umschau, Frankfurt a. M.	Die Umschau. Uebersicht über die Fortschritte und Bewegungen auf dem Gesammtgebiet der Wissen- schaft, Technik, Litteratur und Kunst, hrsg. v. Bechhold. Frankfurt a. M. [wöch.]	1068 Ger.
Upsala, Univ. Årsskr	Upsala Universitets Årsskrift. Upsala. 8vo.	59 Swe.

	*	
Urbana, Bull. Ill. Lab. Nat. Hist.	Bulletin of the Illinois State Laboratory of Natural History, Urbana and Champagne.	448 U.S.
Venezia, Atti Ist. ven	Atti del R. Istituto veneto di scienze, lettere ed arti, Venezia.	235 It.
Venezia, Mem. Ist. ven	Memorie del R. Istituto veneto di scienze, lettere ed arti, Venezia.	236 It.
Verh. D. derm. Ges., Berlin	Verhandlungen der deutschen dermatologischen Gesellschaft, hrsg. v. J. Jadassohn. Berlin. [zwangl.]	— (fer.
Verh. D. zool. Ges., Leipzig	Verhandlungen der deutschen zoologi- schen Gesellschaft. Leipzig. [jährl.]	1082 Ger.
Verh. Ges. D. Natf., Leip- zig	Verhandlungen der Gesellschaft deut- scher Naturforscher und Aerzte. Leipzig. [jährl.]	1083 Ger.
Vermont Rep. Geol., Mont- pelier	Report of the State Geologist on the Mineral Industries and Geology of certain areas of Vermont. Mont- pelier, Vt.	585 U.S.
VerSchr. GörresGes., Cöln	Görres-Gesellschaft zur Pflege der Wis- senschaft im katholischen Deutsch- land. Vereinsschriften. Cöln. [3 H. jährl.]	1094 Ger.
Věst. sacharn. promyšl., Kiev	Въстникъ сахарной промышленности. Кіевъ [Messager de l'industrie du sucre. Kiev].	355 Rus.
Včstn. sadov. plodov. ogorodn., St. Peterburg	Въстникъ садоводства, плодоводства и огородничества. СПетербургъ [Messager d'horticulture de culture fruitière et potagère. St. Péters- bourg].	— Rus.
Věst. selĭsk. choz., Moskva	Вѣстникъ сельскаго хозяйства. Москва [Messager d'agriculture. Moscou].	356 Rus.
Vladimir, Trd. Obšč. lĭnb. jest.	Труды Владимірскаго Общества любителей естествознанія. Владиміръ [Travaux de la Société des amateurs des sciences naturelles de Vladimir, Vladimir].	°— Rus.
Vortr. Entw. Mech., Leipzig	Vorträge und Aufsätze über Entwicke- lungsmechanik der Organismen, hrsg. v. W. Roux. Leipzig. [zwangl.]	— Ger.
Wageningen, Meded. Hoog. Land. Tuin Boschbouws.	Mededeelingen van de Rijks Hoogere Land- Tuin- en Boschbonwoschool en van de daaraan Verbonden Insti- taten; onder redaktie van het bestuur dezer inrichting. Wagenin- gen. Veenman.	— Hol.
Wanderer, Hirschberg	Der Wanderer im Riesengebirge. Organ des Riesengebirgs-Vereins. Hirsch- berg. [monatl.]	1102 Ger.
Warszawa, Spraw. Tow. Nauk.	Sprawozdania Towarzystwa Naukowego Warszawskiego. [Proceedings of the Scientific Society in Warsaw, Warsaw,]	— Pol.

	0.10	
Washington, D.C., Carnegie Inst. Pub.	Carnegie Institution Publication. Washington, D.C.	— U.S.
Washington, D.C., Dept. Int. Bull. U. S. Geol. Surv.	Department of the Interior. Bulletin of the United States Geological Survey, Washington, D.C.	516 U.S.
Washington, D.C., Proc. Acad. Sci.	Proceedings of the Washington Academy of Sciences, Washington, D.C.	486a U.S.
Washington, D.C., Proc. Biol. Soc.	Proceedings of the Biological Society of Washington, Washington, D.C.	488 U.S.
Washington, D.C., Smith- sonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb.	Smithsonian Institution. U. S. National Museum. Contributions from the U.S. National Herbarium, Washing- ton, D.C.	507 U.S.
Washington, D.C., Smith- sonian Inst. Misc. Col- lect. Q.	Smithsonian Institution. Smithsonian Miscellaneous Collections, Washington, D.C.	497 U.S.
Washington, D.C., Smith- sonian Inst. Nation. Mus. Proc.	Smithsonian Institution. U. S. National Museum. Proceedings, Washington, D.C.	500 U.S.
Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. Bur. Anim. Ind. Bull.	U. S. Department of Agriculture. Bureau of Animal Industry, Bulletin. Washington, D.C.	— U.S.
Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. Bur. Ent. Bull.	U. S. Department of Agriculture. Bureau of Entomology. Bulletin. Washington, D.C	462 U.S.
Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. N. Amer. Fauna	U. S. Department of Agriculture. Bureau of Biological Survey, North American Fauna, Washington, D.C.	510 U.S.
Washington, D.C., Year- book U. S. Dept. Agric.	Yearbook of the U. S. Department of Agriculture, Washington, D.C.	529 U.S.
Webbia, Firenze	Webbia. Raccolta di scritti botanici edita da Ugolino Martelli. Firenze.	It.
Weimar, Mitt. bot. Ver	Mittheilungen des thüringischen botani- schen Vereins. Weimar. [jährl.]	1107 Ger.
Wein am Oberrhein, Mül- hausen i. E.	Der Wein am Oberrhein. Fachschrift für Weinbau, Weinhandel u. Keller- wirtschaft. Erscheint jetzt in Colmar E. [4 monatl.]	— Ger.
Weinbau, Mainz	Weinbau und Weinhandel. Organ des deutschen Weinbau-Vereins, red. v. Dahlen u. v. Zabern. Mainz. [wöch.]	1108 Ger.
Weinsberg, Ber. Weinbau- Versuchsanst.	Bericht der kgl. württembergischen Weinbau-Versuchsanstalt Weinsberg. Weinsberg. [zwangl.]	- Ger.
Wellington Coll., Ann. Rep. Nat. Sei. Soc.	Annual Report of the Wellington College Natural Science Society, Wellington. 8vo.	425 U.K.
$Wellington, Trans.\ N.\ Zeal. \\ Inst.$	Transactions and Proceedings of the New Zealand Institute, Wellington.	— N.Z.
Westpr. landw. Nitt., Dan- zig	Westpreussische landwirthschaftliche Mittheilungen. Danzig. [wöch.]	1117 Ger.

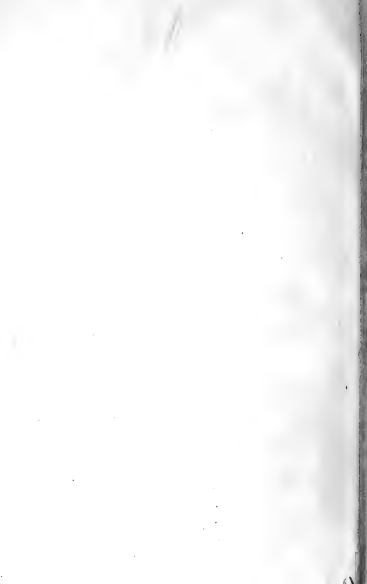
010	
Denkschriften der Kaiserlichen Aka- demie der Wissenschaften, Mathe- matisch - Naturwissenschaftliche Klasse, Wien. [zumindest jährl.]	420 Aus.
Festschrift des Naturwissenschaftlichen Vereines an der Universität Wien.	— Aus.
Mitteilungen der k. k. Geographischen Gesellschaft in Wien, red. v. August Böhm Edlen von Böhmers- heim. Wien. [2 monatl.]	437 Aus.
Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Ma- thematisch - Naturwissenschaftliche Klasse. Wien. [in 4 Abteilungen, zwangl.]	472 Aus.
Verhandlungen der k. k. Zoologisch- Botanischen Gesellschaft in Wien, red. v. A[nton] Handlirsch. Wien. [10 H. jährl.]	479 Aus.
Zeitschrift für Gärtner und Garten- freunde, hrsg. vom Vereine der Gärtner und Gartenfreunde in Hietzing-Wien. Wien. [monatl.]	— Aus.
Amtsblatt der Landwirtschafts-Kammer für den Regierungsbezirk Wiesbaden und Zeitschrift des Vereins nassaui- scher Land- und Forstwirte. Wies- baden. [wöch.]	— Ger.
	- Pol.
Wissenschaftliche Meeresuntersuchun- gen, hrsg. v. d. Commission zur wissenschaftlichen Untersuchung der deutschen Meere in Kiel u. der Biologischen Anstalt auf Helgoland. Kiel. [zwangl.]	1127 Ger.
Wissenschaftliche Veröffentlichungen der deutschen Orient-Gesellschaft. Leipzig. [zwangl.]	— Ger.
Wochenblatt des landwirthschaft- lichen Vereins im Grossherzogthum Baden. Karlsruhe. [wöch.]	1131 Ger.
Wochenblatt des landwirthschaftlichen Vereins in Bayern. München.	1132 Ger.
Wochenschrift für Brauerei, hrsg. v. Delbrück u. Heyduck. Berlin.	1134 Ger.
Worcester. The transaction of the Worcestershire Naturalists' Club. [Established 1849.]	— U.K.
Wiener Klinische Wochenschrift. Organ der k. k. Gesellschaft der Ärzte in Wien, red. v. Alexander Fraenkel. Wien.	496 Aus.
	demie der Wissenschaften. Mathematisch - Naturwissenschaftliche Klasse. Wien. [zumindest jährl.] Festschrift des Naturwissenschaftlichen Vereines an der Universität Wien. Mitteilungen der k. k. Geographischen Gesellschaft in Wien, red. v. August Böhm Edden von Böhmersheim. Wien. [2 monatl.] Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch - Naturwissenschaftliche Klasse. Wien. [in 4 Abteilungen, zwangl.] Verhandlungen der k. k. Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien, red. v. A[nton] Handlirsch. Wien. [10 H. jährl.] Zeitschrift für Gärtner und Gartenfreunde, hrsg. vom Vereine der Gärtner und Gartenfreunde in Hietzing-Wien. Wien. [monatl.] Amtsblatt der Landwirtschafts-Kammer für den Regierungsbezirk Wiesbaden und Zeitschrift des Vereins nassauischer Land- und Forstwirte. Wiesbaden. [wöch.] Wissenschaftliche Meeresuntersuchungen, hrsg. v. d. Commission zur wissenschaftlichen Untersuchung der deutschen Meere in Kiel u. der Biologischen Anstalt auf Helgoland. Kiel. [zwangl.] Wissenschaftliche Veröffentlichungen der deutschen Meere in Kiel u. der Biologischen Anstalt auf Helgoland. Kiel. [zwangl.] Wochenblatt des landwirthschaftlichen Vereins im Grossherzogthum Baden. Karlsruhe. [wöch.] Wochenblatt des landwirthschaftlichen Vereins in Bayern. München. Wochenschrift für Brauerei, hrsg. v. Delbrück u. Heyduck. Berlin. Worcester. The transaction of the Worcestershire Naturalists' Club. [Established 1849.] Wiener Klinische Wochenschrift. Organ der k. k. Gesellschaft der Ärzte in Wien, red. v. Alexander Fraenkel.

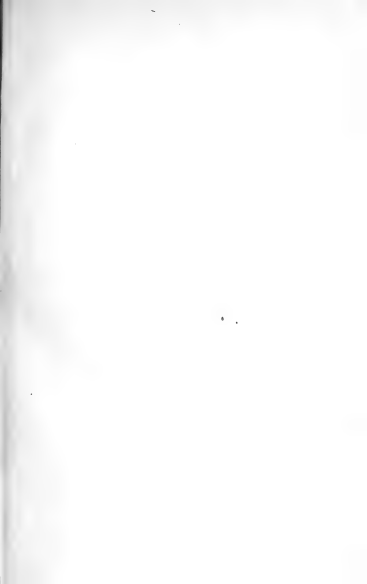
Wr. Urania, Wien	Urania, illustrierte populärwissenschaft- liche Wochenschrift redigiert von Albert Edlen von Obermayer, Alfred Till und Heinrich Jaschke. Wien. (Konegen.)	— Aus.
Wszechświat, Warszawa	Wszechświat, tygodnik poświęcony nau- kom przyrodniczym, red. Br. Zna- towicz, Warszawa. 4to. [weekly.]	57 Pol.
Würzburg, Verh. physik. Ges.	Verhandlungen der physikalisch-medi- cinischen Gesellschaft zu Würzburg. Würzburg. [jährl, in zwangl. H.]	1141 Ger.
Zemledélec, St. Peterburg	Земледѣлецть. Излюстрированній Журналъ по сельскому хозийству и естествовнанію. СПетербургъ [L'agronome. Journal illustré d'agriculture et de sciences naturelles. ŠtPétersbourg].	449 Rus.
Zemlevěděnije, Moskva	Землевѣдѣніе. Москва [La Géo- graphie. Moscou].	384 Rus.
Zentralbl. Pharm., Magde- burg	Zentralblatt für Pharmazie und Chemie. Organ des Verbandes Kond. Apothe- ker für das deutsche Reich, hrsg. v. C. A. Schallehn. Magdeburg. [½ wöch.]	— Ger.
Zool. Anz., Leipzig	Zoologischer Anzeiger, hrsg. v. Carus. Leipzig. [2–3 Nrn monatl.]	1148 Ger.
Zool. Centralbl., Leipzig	Zoologisches Centralblatt, hrsg. v. Schuberg. Leipzig. [referirend, 26 Nrn jährl.]	1149 Ger.
Zs. anal. Chem., Wiesbaden	Zeitschrift für analytische Chemie, hrsg. v. Fresenius etc. Wiesbaden. [2 monatl.]	1155 Ger.
Zs. angew. Chem., Berlin	Zeitschrift für angewandte Chemie, hrsg. v. Fischer u. Wenghöffer. Berlin. [wöch.]	1156 Ger.
Zs. angew. Mikrosk., Weimar	Zeitschrift für angewandte Mikroskopie, hrsg. v. Marpmann. Weimar. [monatl.]	1157 Ger.
Zs. Assyr., Strassburg	Zeitschrift für Assyriologie und verwandte Gebiete, hrsg. v. C. Bezold. Strassburg. [zwangl.]	— Ger.
Zs. biol. Techn., Strassburg	Zeitschrift für biologische Technik und Methodik, hrsg. v. M. Gildemeister. Strassburg. [zwangl.]	— Ger.
Zs. Brauw., München	Zeitschrift für das gesammte Brauwesen, hrsg. v. Holzner. München. [wöch.]	1170 Ger.
Zs. Elektroch., Halle	Zeitschrift für Elektrochemie, hrsg. v. Nernst u. Borchers. Halle. [wöch.]	1177 Ger.
Zs. EntwLehre, Stuttgart	Zeitschrift für den Ausbau der Entwick- lungslehre, hrsg. v. R. H. Francé. Stuttgart. [jährl. 12 Hefte.]	— Ger.

Zs. Fischerei, Berlin	Zeitschrift für Fischerei und deren	1280 Ger.
,	Hilfswissenschaften, hrsg. im Auftrage des Deutschen Fischerei-Vereins von P. Schiemenz und F. Fischer. Berlin.	
Zs. Forstw., Berlin	Zeitschrift für Forst- und Jagdwesen. Berlin. [monatl.]	1184 Ger.
Zs. Geburtsh., Stuttgart	Zeitschrift für Geburtshülfe und Gynäkologie, hrsg. v. Olshausen u. Hofmeier. Stuttgart. [6 H. jährl.]	1186 Ger.
Zs. Gesch. Oberrhein, Heidelberg	Zeitschrift für die Geschichte des Oberrheins hrsg. v. A. badischen historischen, Kommission, Heidel- berg. [4] jährl.]	— Ger.
Zs. Hyg., Leipzig	Zeitschrift für Hygiene und Infektions- krankheiten, hrsg. v. Koch. u Flügge. Leipzig. [8 H. jährl.]	1193 Ger.
Zs. ImmunForschg., Jena	Zeitschrift für Immunitätsforschung und experimentelle Therapie, hrsg. v. E. Friedberger, R. Krauss, H. Sachs u. P. Uhlenhuth. Jena. [zwangl.]	— Ger.
Zs. indukt. Abstammgs- lehre, Berlin	Zeitschrift für induktive Abstammungs- und Vererbungslehre, hrsg. v. C. Correns u. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Zs. Infektkrankh., Berlin	Zeitschrift für Infektionskrankheiten, parasitäre Krankheiten und Hygiene der Haustiere, hrsg. v. R. Ostertag. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Zs. Kolloide, Dresden	Zeitschrift für Chemie und Industrie der Kolleide, hrsg. v. R. Ditmar. Dresden. [monatl.]	- Ger.
Zs. Krebsforschg, Berlin	Zeitschrift für Krebsforschung. In Verbindung mit dem klinischen Jahrbuch, red. von v. Hansemann und George Meyer. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Zs. Landw. VersWes., Wicn	Zeitschrift für das Landwirtschaftliche Versuchswesen in Österreich. Vom k. k. Ackerbauministerium subven- tioniertes Organ für wissenschaft- liche Forschung auf dem Gebiete der Landwirtschaft und der landwirt- schaftlichen Gewerbe, red. v. E. Meissl etc. Wien, Pest, Leipzig. [monatl.]	520 Aus.
Zs. n. physik. Med., Berlin	Zeitschrift für neuere physikalische Medizin, red. v. H. Zikel. Berlin. [14 täg.]	— Ger.
Zs. Natw., Leipzig [früher Stuttgart]	Zeitschrift für Naturwissenschaften. Organ des naturwissenschaftlichen Vereins für Sachsen und Thüringen. Leipzig. [2 monatl.]	1214 Ger
Zs Obstbau, Dresden [später Kiel]	Zeitschrift für Obst- und Gartenbau. Dresden. [monatl.]	1215 Ger.

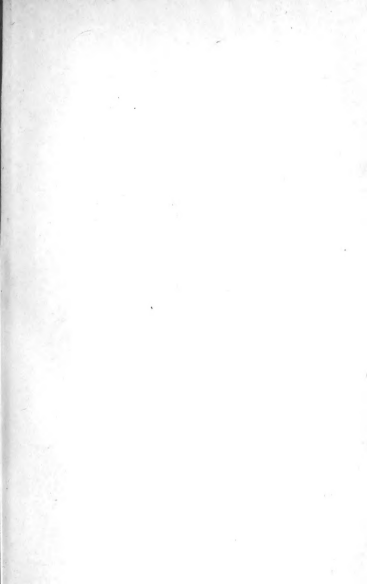
Zs. öff. Chem., Plauen	Zeitschrift für öffentliche Chemie, red. v. Riechelmann. Plauen. [½ monatl.]	1216 Ger
Zs. Pflanzenkrankh., Stutt- gart	Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten, hrsg. v. Sorauer. Stuttgart. [2 monatl.]	1222 Ger.
Zs. prakt. Geol., Berlin	Zeitschrift für praktische Geologie, hrsg. v. Krahmann. Berlin. [monatl.]	1228 Ger.
Zs. Sexualwiss., Leipzig	Zeitschrift für Sexualwissenschaft, hrsg. v. M. Hirschfeld. Leipzig. [monatl.]	— Ger.
Zs. SpiritInd., Berlin	Zeitschrift für Spiritus-Industrie, hrsg. v. Delbrück. Berlin. [wöch.]	1232 Ger.
Zs. Textilind, Berlin	Zeitschrift für Textil-Industrie Halb- monatsschrift für sämtliche Gebiete der Spinnerei, Weberei usw, hrsg. v. V. Johannsen und u. Buntrock. Berlin.	Ger.
Zs. Tuberkulose, Leipzig	Zeitschrift für Tuberkulose und Heil- stättenwesen, hrsg. v. Gerhardt etc. Leipzig. [2 monatl.]	1236 Ger.
Zs. Unters. Nahrgsmittel, Berlin	Zeitschrift für Untersuchung der Nah- rungs- und Genussmittel, hrsg. v. v. Buchka etc. Berlin. [monatl.]	1237 Ger.
Zs. Ver. rhein. Volksk., Elberfeld	Zeitschrift des Vereins für rheinische und westfälische Volskunde, hrsg. v. K. etc. Prümer. Elberfeld. [2 H. jährlich.]	— Ger.
Zs. Veterinärk., Berlin	Zeitschrift für Veterinärkunde mit be- sonderer Berücksichtigung der Hy- giene, red v. Grammlich. Berlin. [monatl.]	1244 Ger.
Zs. Warenkunde, Leipzig	Zeitschrift für allgemeine Warenkunde, hrsg. v. C. Haenig. Leipzig. [monatl.]	— Ger.
Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin	Zeitschrift für wissenschaftliche Insek- tenbiologie. Früher: Allgemeine Zeitschrift für Entomologie, hrsg. v. C. Schröder. Berlin. [monatl.]	Ger.
Zs. wiss. Zool., Leipzig	Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie, hrsg. v. Kölliker u. Ehlers. Leipzig. [8 H. jährl.]	1249 Ger.

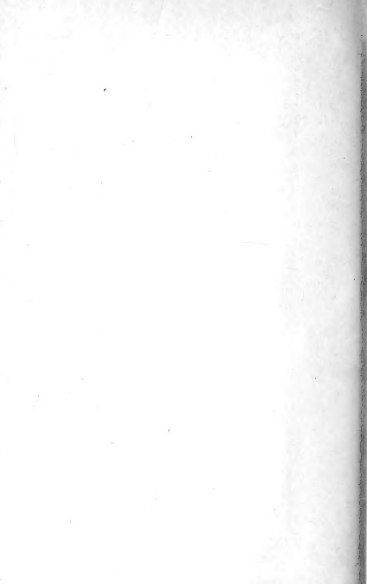
The numbers in the right-hand column are those used in the General List of Journals.











NOT FOR CIRCULATION

7403 R882 International catalogue of scientific literature, 1901-1914

Div.M 1908

Biological & Medical

Reference

STORAGE

